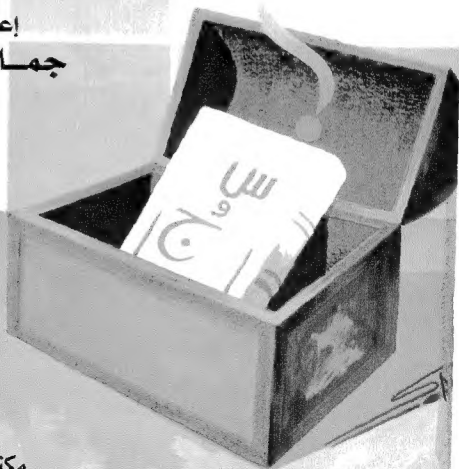


حديقة الألفاظ

الجزء الأول

إعداد
جمال مشعل



مكتبة جزيرة الورد

حديقة الألفاظ

الجزء الأول

إعداد
جمال مشعل

مكتبة جزيرة الورد

حقوق الطبع محفوظة

الطبعة الأولى

١٤١٧هـ - ١٩٩٦م

مكتبة جزيرة الورد

المنصورة - تقاطع شارع عبد السلام عارف وشارع الهادي

تليفون: ٢٥٧٨٨٢

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

المقدمة

الحمد لله رب العالمين.. والصلاة والسلام على سيد الاولين والاخرين سيدنا محمد عليه افضل الصلوات واتم التسليم.. وعلى آله وصحابه ومن اهتدى بهديه إلى يوم الدين.

الحمد لله الاول بلا ابتداء - والآخر بلا انتهاء.. هو الاول والآخر والظاهر والباطن - لا إله إلا هو عليه توكلت وإليه أنيب.

﴿سبحانك لا علم لنا إلا ما علمتنا إنك أنت العليم الحكيم﴾ (البقرة: ٣٢).

- يسعدني عزيزي القارئ العربي أن أقدم لأطفالنا الاعزاء كتاب (حديقة الألغاز) - وقد كانت أمنية لي أن أقدم عملاً مفيداً لفلذات أكبادنا.. وما دفعني لإعداد هذا الكتاب - هو ما قرأته في بعض الصحف العربية نقلاً عن وكالات الأنباء العالمية خبراً يقول: إن الطفل العربي يمتلك أعلى نسبة ذكاء من بين جميع أطفال العالم.. هذا الخبر أسعدني كثيراً لأنه شهادة عالمية للطفل العربي من أكبر مراكز الأبحاث المتخصصة في شئون الطفولة في العالم.. وهذه الشهادة تجعلنا أكثر اعتزازاً وفخراً بأطفالنا لأنها شهادة صادقة.. وحقيقية.. بناءً على أبحاث ودراسات أجراها كبار العلماء والمحللون في العالم سواء في أمريكا أو في اليابان.

وهنا حقيقة لا بد من ذكرها.. لا بد أن يكون الطفل العربي هو أذكى طفل في العالم.. لماذا؟.. الإجابة: طفل أول ما قرعت أذناه الأذان والإقامة وشهادة أن لا إله إلا الله وأن محمداً رسول الله.. ونشأ وترعرع في مجتمع مسلم بعبادته وتقاليده وتمامه وترابطه. وهذا الطفل قُدر له أن يكون من بين أمة هي خير الأمم ﴿كنتم خير أمة أخرجت للناس﴾.. أمة دستورها القرآن الكريم والسنة النبوية الشريفة - هذا الطفل الذي يحمل راية الإسلام وتعاليمه وقيمه ومبادئه السامية - بعد كل ذلك - لماذا لا يكون فصيحاً ونايماً ومتألقاً ومتفوقاً بذكائه على أقرانه من جميع دول العالم - ومن هنا أهنيء نفسي وأهنيء كل أب وكل أم في أمتنا العربية

على هذه الشهادة العالمية لأطفالنا الأعزاء.

وبعد كل ذلك - كان لابد أن أقدم للطفل العربى عملاً يسعده . . كمشاركة بسيطة منى له بعد انتصاره وفوزه بهذا اللقب العالمى . وقد وفقنى الله فى إعداد كتاب (حديقة الألغاز). وهذا الكتاب عبارة عن مجموعة كبيرة جداً من الألغاز التى تساعد الطفل على أن يكون ذهنه نشيطاً . . وتنمى لديه الذكاء والفهم فى محاولته البحث الدائم عن الحلول الصحيحة للألغاز.

وأتمنى من كل قلبى أن ينال هذا الكتاب إعجابكم ويؤدى الغرض والهدف السليم والصحيح الذى من أجله قمت بإعداد هذا الكتاب.

مع أطيب الأمنيات للجميع بالتفوق والنجاح.

والله ولى التوفيق.

المؤلف

جمال مشعل

عنوان المراسلات

محافظة الدقهلية - شربين

الضهرية

اللغز رقم : ١

اشترى محمد من بائعة البيض نصف الكمية التى كانت معها مضافاً إليها نصف بيضة . . ثم اشترى محمود نصف ما تبقى من البيض - مضافاً إليه نصف بيضة ثم اشترى نبيل نصف ما تبقى من البيض . . مضافاً إليه نصف بيضة فلم يبق فى السلة شئ . . فكم كان عدد البيض الذى كان فى السلة ؟ . . علماً بائعة البيض لم تضطر لكسر أى بيضة . . بالرغم من أنها قد قامت بتلبية جميع طلبات الزبائن بحذافيرها .

الحل:

اللغز رقم : ٢

ما هو الشيء الذى يكون فى المزرعة أخضر . .
وعند البائع أسود . .
وفى البيت أحمر . .

الحل:

اللغز رقم : ٣

يقول الشاعر:

وذى نحول راكم ساجد أعمى بصير دمه جارى
ملازم الخمس لأوقاتها مجتهد فى طاعة البارئ

الحل:

اللغز رقم : ٤

قال عاطف لزميله:

عندما نستلم الراتب فى نهاية الشهر . . راتى يساوى راتبك . . وراتبك يساوى ضعف راتى ناقصاً ١٠٠٠ ريال . . فكم راتب كل منا ؟

الحل:

اللغز رقم: ٥

هل يجوز للرجل المسلم شرعاً أن يتزوج أخت أرملة؟
الحل:

اللغز رقم: ٦

ما هو الشيء الذى يقرصك ولا تراه؟
الحل:

اللغز رقم: ٧

ما هو الرقم الذى:

إذا ضرب $4 \times$

وأضيف إلى الناتج $4 +$

ثم قسم المجموع $4 \div$

ثم طرح من الناتج $4 -$

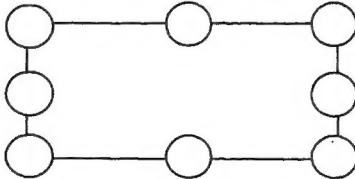
يكون الباقي $4 =$

الحل:

اللغز رقم: ٨

ما هو الفيل الذى لا يأكل ولا يشرب ولا يتنفس... ومع ذلك يتحرك فى كل اتجاه حسب رغبتنا؟
الحل:

اللغز رقم: ٩



هذا الشكل عبارة عن مربع مكون من ٨ دوائر . .
ولمطلوب أن تضع في كل دائرة رقماً من الأرقام التالية :

٣ - ٤ - ٥ - ٦ - ٧ - ٨ - ٩ - ١٠ على ألا

يتكرر رقم منها مرتين . . بحيث لو جمعت الأرقام الثلاثة الموجودة في كل
ضلع من أضلاع المربع الأربعة يكون مجموعها = ٢٠ .
إبتسامة:

قال المدرس للتلاميذ وهو يشرح درساً في الجغرافيا .
المدرس : يستمر الليل في القطب الشمالي ستة أشهر .
فصاح أحد الطلبة متعجباً
الطالب : ياه . . كم يدفع الناس هناك فواتير الكهرباء؟

اللغز رقم: ١٠

ما هو الشيء الذي له أوراق وليس له جذور؟
الحل:

اللغز رقم: ١١

ومسرعة في سيرها طول دهرها تراها مدى الأيام تمشى ولا تتعب
وفي سيرها ما تقطع الأكل ساعة وتأكل مع طول المدى ولا تشرب
من يقصد الشاعر في هذه الأبيات؟
الحل:

اللغز رقم: ١٢

ما هو الحيوان الذي له ٤ قوائم وسنام ولكنه ليس جملاً؟
الحل:

اللغز رقم: ١٣

كلب قطعنا ذيله .. ماذا يطلق؟
الحل:

اللغز رقم: ١٤

الولد: ما قرابتك لى؟
المرأة: أمى ولدت أمك .. وابن حماتى عمك ..
هل تعرف ما قرابة المرأة للولد؟
الحل:

اللغز رقم: ١٥

نزل أربعة أشخاص إلى البحر - وظلوا يسبحون ويغطسون تحت الماء ..
ويلعبون ويمرحون أكثر من ساعة - وعندما خرجوا من البحر - كان ثلاثة منهم قد
إبتلت شعورهم بالماء - أما الشخص الرابع فلم يبتل شعره
هل تعرف لماذا؟
الحل؟

إبتسامة

السمين: الذى يراك يظن أننا نعيش فى مجاعة.
النحيف: والذى يراك يعرف سبب المجاعة.

اللغز رقم: ١٦

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١

يوجد لديك ارقام من
٧:١- المطلوب أن تملأ المربعات
بهذه الأرقام .. بشرط أن
يشتمل كل خط أفقى أو رأسى
على جميع الأرقام من ٧:١
وعدم تكرار أى رقم داخل
العمود الواحد

اللغز رقم: ١٧

(ر - ن - ق) .. من خلال هذه الحروف الثلاثة ..
هل تستطيع تكوين كلمة واحدة لها أكثر من معنى مختلف تمامًا عن الآخر.
الحل:

اللغز رقم: ١٨

إلتقى أربعة رجال فى إحدى الحفلات .. وهم محمد وهشام وكمال
ومصطفى .. وكانوا يعملون فى مهن مختلفة .. وهى بدون ترتيب: طبيب -
محامى - مهندس - صحفى ..
فإذا كان محمد والمحامى لم يلتقيا مع مصطفى من قبل ..
وهشام والصحفى صديقان .. ومصطفى والمهندس
سوف يخرجان سوياً .. وأن الطبيب قد التقى كمال والصحفى فى إحدى
المسابقات . فهل تستطيع من خلال هذه المعلومات أن تحدد اسم كل من الطبيب
والمحامى والمهندس والدكتور.
الحل: الطبيب هو والمحامى هو
المهندس هو والدكتور هو

اللغز رقم: ١٩

يوجد لديك أربع سبعات والمطلوب منك باستخدام أى من العمليات الحسابية
سواء الجمع أو الطرح أو القسمة أو الضرب .
أن يكون الناتج = ٣
الحل:

اللغز رقم: ٢٠

ما هو الشيء الذى يحكى الصدق دائماً .. ولكنه إذا أكل لا يتكلم ..

وايضاً إذا جاع كذب؟

الحل:

الغز رقم: ٢١

ما هو الشيء الذى عندما تلور رأسه ييكي؟

الحل:

من نوادر حجا:

خرج جحا من المسجد بعد صلاة العصر فلم يجد حذائه - فوقف أمام المسجد وقال بصوت عال: أقسم بالله إن لم تحضروا لى حذائى سوف أفعل كما فعل أبى - فتجمع الناس حوله مندهشين وسألوه: وماذا فعل أباك؟ قل مهددا: إحضروا لى حذائى أولاً. . والا سوف أفعل كما فعل أبى. . فخاف الناس منه. وذهبوا بسرعة وأحضروا له حذاءً جديداً. . ثم سألوه. قل لنا يا جحا ماذا فعل أباك؟. قال جحا: ذهب إلى البيت حافياً. .

الغز رقم: ٢٢

قال صالح لصديقه سالم: حدث أمر غريب عندما ذهبنا إلى أحمد. . وجدناه داخل الغرفة بدون رأسه. ومع ذلك كان يسمعنا ويرانا ويحدثنا بطريقة عادية جداً. .

كيف تفسر ذلك؟

الحل:

الغز رقم: ٢٣

شجرة لها ١٢ فرعاً. . كل فرع به ٣٠ غصناً. . وفى كل غصن ٥ ثمرات -
إثنين فى الشمس وثلاثة فى الظل. .

ما هى هذه الشجرة؟

الحل:

الغز رقم: ٢٤

يقول الشاعر:

ما طائسر فى قلبه يلوح للناس عجب
متقاربه فى بطنه والعين منه فى الذنب

فما هو هذا الطائسر؟

الحل:

الغز رقم: ٢٥

تصور إنك سائق أتوبيس كبير - وكان فى هذ الاتوبيس ٢٥ راكبًا - منهم محمد وياسر وأحمد وعاطف . . وفى المحطة الأولى نزل عدد من الركاب منهم محمد وياسر . وصعد ١٠ ركاب . وفى المحطة الثانية نزل ٩ ركاب منهم أحمد وعاطف وصعد ١٢ راكبًا . . وفى المحطة الثالثة نزل ١٢ راكبًا ولم يصعد أحد . . فهل تستطيع أن تعرف ما هو إسم السائق؟

الحل:

الغز رقم: ٢٦

ما هو الشيء الذى أوله فى بيروت وآخره فى حلب؟

الحل:

الغز رقم: ٢٧

سُئل عريف يدرّب مجموعة من الجنود . عن عدد الجنود الذين يقوم بتدريبهم فقال: عندما يصطف الجنود استعدادًا للمشى . يكون هناك جنديان أمام جندى - وجنديان خلف جندى - وجندى فى الوسط . . فما هو أقل عدد من الجنود الذين يدرّبهم العريف؟

الحل:

الغز رقم: ٢٨

المطلوب: أن تضع الأرقام ٢ - ٣ - ٤ - ٥ - ٨ - ٩ - ١٣ - ١٤ داخل المربعات - بحيث تحصل عند جمع كل خط افقى أو عمودى على المجموع المعطى لك.

١٤	=		+		+	
		+		+		+
٢٢	=		+		+	
		+		+		+
٣٤	=	١٢	+		+	
	=	=		=		
		٣٤		٢٢		١٤

إبتسامة:

المدرس: من ماذا يتكون جسمك؟

الطفل: جسمى يتكون من رأس ويدين ورجلين ووطن

تحتوى على كبد وكلأوى - ومعدة فيها دجاج وتفاع وييسى.

الغز رقم: ٢٩

هل تستطيع أن تذكر خمسة أرقام متتالية يكون حاصل جمعهم = ٥٠؟

الحل:

الغز رقم: ٣٠

يوجد لديك أربعة ستات والمطلوب باستعمال أى عملية حسابية سواء الجمع أو الطرح أو الضرب أو القسمة .

أن يكون الناتج = ٦٦

الحل:

الغز رقم: ٣١

حمامتان من الحمام الزاجل الذى يستخدم فى توصيل البريد - الاولى تم تدريبها فى الرياض - والثانية تم تدريبها فى القاهرة - وأطلقنا معاً من عمان . .
الاولى تحمل رسالة إلى دمشق - والثانية تحمل رسالة إلى بيروت . .

فأيهما تصل أولاً؟

الحل:

الغز رقم: ٣٢

ما هو الشيء الذى لا يعمل إلا إذا وضعت أصابعك فى عينيه؟
الحل:

الغز رقم: ٣٣

يقول الشاعر:

خبرونى أى شىء . . أوسع ما فيه فمه

وقد علا صياحه . . ولم يجد من يرحمه

من يقصد الشاعر فى هذه الأبيات؟

الحل:

الغز رقم: ٣٤

حفرة طولها مترين . . وعرضها مترين . . وعمقها مترين . كم متراً من التراب فى هذه الحفرة؟

الحل:

اللفز رقم: ٣٥

من الفواكه .. مكونة من ست حروف

الحرف الاول والثاني بمعنى: إحسان

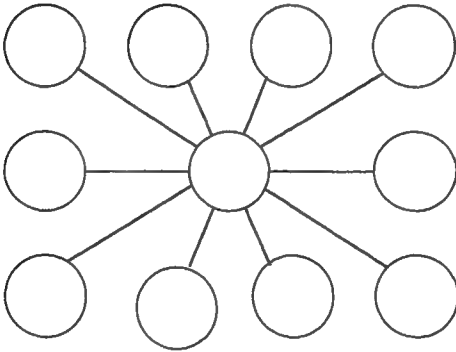
الحروف الرابع والخامس والسادس بمعنى: تكليم.

الحروف الرابع والثالث الخامس والسادس بمعنى: حرب

فما هي هذه الفاكهة؟

الحل:

اللفز رقم: ٣٦



يوجد لديك أرقام من ١٢:٢. وفي هذا الرسم ١١ دائرة. كل ثلاث دوائر منها متصلة ببعضها على خط مستقيم - فهل بإمكانك توزيع الأرقام من ١٢:٢ داخل الدوائر بحيث يكون مجموع كل ثلاثة دوائر على خط واحد متصلة = ٢١.

الغز رقم: ٣٧

هى تذبج ولا تقشر - واببتها تقشر ولا تذبج

فمن هي؟

الحل:

الغز رقم: ٣٨

ما هو مجموع خمس ضباط + ست حرامية؟

الحل:

الغز رقم: ٣٩

يقول الشاعر:

وما إسم ثلاثي به النفع والضرر	له طلعة تغنى عن الشمس والقمر
وليس له وجه وليس له قفا	وليس له سمع وليس له بصر
بمد لساناً يختشى الريح بأسه	ويهزأ يوم الضرب بالصارم الذكر
يموت إذا ما قمت تسقيه عامداً	ويأكل ما يلقي من النبت والشجر

من يقصد الشاعر فى هذه الأبيات؟

الحل:

الغز رقم: ٤٠

هما سائلان - متجاوران فى المكان - مختلفان اللون - ولا يختلطان -

ويؤكلان - فما هما؟

الحل:

إبتسامة:

المدرس: كيف تثبت أن الأرض كروية؟

التلميذ: ولماذا أثبت ذلك وأنا لم أقل أنها كروية.

اللفز رقم: ٤١

كم يكون سُدس عشر الساعة؟

الحل:

اللفز رقم: ٤٢

ما هو الحيوان الذى أبوه حصان وأمه حمارة؟

وأهم الصفات التى إكتسبها من أعمامه القوة والشجاعة. . والصفات لى إكتسبها من أخواله الصبر والتحمل.

الحل:

اللفز رقم: ٤٣

بالرغم من أنها دولة صغيرة جدًا ولكن:

ملوكها أربعة - وشيوخها أربعة - وعرسانها أربعة - فما هى هذه الدولة؟

الحل:

اللفز رقم: ٤٤

(ب - خ - و - خ - ح - ل)

هذه الحروف يتكون منها إسم فاكهتين

هل تعرف ما هما؟

الحل:

اللفز رقم: ٤٥

أحيانًا نسمع المعلق الرياضى على المباريات يقول: الهواء فى الشوط الاول لصالح الفريق الأخضر وفى الشوط الثانى لصالح الفريق المنافس - ولكن هناك هواء معين يؤثر بشكل قاطع على سير المباريات الرياضية. . ويتحكم فى مجرياتها ونتائجها - فما هو هذا الهواء؟ . .

الحل:

اللفز رقم: ٤٦

ما هو الشيء الذى . .

إذا أكلنا نصفه نموت وإذا أكلناه كله نعيش؟

الحل:

اللفز رقم: ٤٧

يوجد فى مزرعة عبد الرحمن حظيرة للدواجن - تضم دجاجاً وأرانب . يبلغ مجموع رؤوسها ٤٢ رأساً و ١٣٢ ساقاً - وذات يوم قام عبد الرحمن يذبح ثمانية أرانب ودجاجتين . . وبذلك أصبح عدد الرؤوس الموجودة فى الحظيرة متساوية . . وعدد الأرجل ٩٦ ساقاً - فكم تبقى من كل نوع؟

الحل:

اللفز رقم: ٤٨

من عجائب الأرقام:

$$= 2 + 9 \times 1$$

$$= 3 + 9 \times 12$$

$$= 4 + 9 \times 123$$

$$= 5 + 9 \times 1234$$

$$= 6 + 9 \times 12345$$

$$= 7 + 9 \times 123456$$

$$= 8 + 9 \times 1234567$$

$$= 9 + 9 \times 12345678$$

المطلوب منك أن تقوم بإجراء هذه العمليات الحسابية - سواء على الآلة الحاسبة أو بطريقةك الخاصة . .

وستكون النتيجة شكلاً هندسياً جميلاً سوف يسعدك .

وهو من عجائب الأرقام .

اللفز رقم: ٤٩

يوجد لديك أربعة تسعات:
والمطلوب باستخدام أى عملية حسابية سواء الجمع أو الطرح أو الضرب أو
القسمة يكون الناتج = ١٠
الحل:

اللفز رقم: ٥٠

يقول الشاعر: .
وبأسطة بلا عصب جناحاً وتسبق ما يطير ولا تطير
إذا ألقيتها الحجر إطمأنت ونجزع أن يباشرها الحرير
من يقصد الشاعر فى هذه الأبيات؟
الحل:

اللفز رقم: ٥١

يوجد لديك أربع أربععات.
والمطلوب: باستخدام أى عملية حسابية - سواء الجمع أو الطرح أو القسمة أو
الضرب. أن يكون الناتج = ٤٥.
الحل:

اللفز رقم: ٥٢

هل بإمكانك أن تذكر ستة أعضاء من جسم الانسان كلها تبدأ بحرف الراء؟
الحل:

اللفز رقم: ٥٣

ما هى نهاية الحياة؟
الحل:

اللفز رقم: ٥٤

أنا لست إنساناً ولا حيواناً ولا نباتاً . . ومع ذلك ألد نفسى . .
ليست لى أقدام ولا عجلات ولا محركات . . ومع ذلك أمشى .
أنت لا تستطيع الحياة بدونى . . وأنا أستطيع أن أدمرك . .
أنا لست جزءاً منك . . وأنت تستطيع أن توجدنى . .
فمن أنا؟
الحل:

اللفز رقم: ٥٥

يوجد شيء فى جسم الإنسان . .

لو حذفته أصبح سم الانسان . . فما هو؟

الحل:

اللفز رقم: ٥٦

هل تستطيع أن تذكر خمسة أرقام متتالية يكون حاصل جمعهم = ٢٠٠

الحل:

إبتسامة:

الزبون: كيف تسجل فى الفاتورة الثوب الذى ضيعته؟

المكوىجى: ما هو أنا كويته قبل ما يضيع .

اللفز رقم: ٥٧

حوض ماء فارغ . . أردنا أن نملأه بالماء . . فى اليوم الأول من الشهر وضعنا فيه برميلين إثنين . وفى اليوم الثانى ضاعفنا الكمية فوضعنا ٤ براميل - وفى اليوم الثالث ضاعفنا الكمية فوضعنا ٨ براميل - وفى اليوم الرابع ضاعفنا الكمية مرة أخرى - وكذلك فى اليوم الخامس والسادس والسابع والثامن والتاسع . . وفى اليوم العاشر امتلأ الحوض بالماء تمامًا . .

ففى أى يوم من الأيام العشرة امتلأ نصف الحوض؟

الحل:

اللفز رقم: ٥٨

كلمة إذا قرأتها من اليمين لليسار تكون اسم عاصمة عربية - وإذا قرأتها من اليسار لليمين تكون اسم فاكهة لذيدة نأكلها - ما هى؟

الحل:

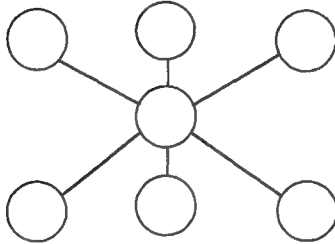
اللغز رقم: ٥٩

عشرة وعشرين ثلاثة مرات ٢، ٣، ٥٠

كم يكون مجموعهم؟

الحل:

اللغز رقم: ٦٠



المطلوب توزيع الأرقام ٣، ٤، ٥، ٦، ٧، ٨، ٩ داخل الدوائر .. بحيث

يكون مجموع كل ثلاثة دوائر متصلة على خط مستقيم = ١٨

اللغز رقم: ٦١

رجل عمره أربعة أضعاف عمر الإبن .. وبعد ٣٠ سنة يكون عمر الإبن

نصف عمر الوالد ..

فكم يكون عمر كل منهما بعد ٣٠ سنة؟

الحل:

اللغز رقم: ٦٢

من الذى قتل سدس سكان العالم مرة واحدة؟

الحل:

اللغز رقم: ٦٣

يقول الشاعر:

ومستدير تروق العين بهجته كأنه فلك نجم الدجى فيه

حروفه أربع قد ركبت فإذا
من يقصد الشاعر فى هذه الأبيات؟
الحل:

اللفز رقم: ٦٤

ما الذى يوجد بين السماء والأرض فى هذه اللحظة؟
الحل:

اللفز رقم: ٦٥

طائر كبير - رأسه صغير - حجمه كبير - ريشه كالحرير - ولكنه لا يطير - فما هو؟
الحل:

اللفز رقم: ٦٦

كم نقطة فى كيلو الزيت الواحد؟
الحل:

اللفز رقم: ٦٧

إذا أعطاك الطبيب ثلاثة حبات دواء - وقال لك: تأخذ حبة واحدة كل نصف ساعة - فما هى المدة المطلوبة لتناول الثلاث حبات من الدواء؟
الحل:

اللفز رقم: ٦٨

هى ترى كل شيء ولا تبصر وليس لها عين ..
فما هى؟
الحل:

من نواذر جمحا:

تسلل أحد اللصوص .. ودخل منزل جمحا .. وعندما رآه جمحا يحمل
سكيناً فى يده - خاف منه واختبأ داخل الدولار .. وظل اللص يبحث فى جميع
أنحاء المنزل .. من غرفة إلى غرفة ولم يعثر على أى شيء يسرقه .. ووجد نفسه
أمام الدولار .. ففرح وقال: حسناً .. فى هذا الدولار ساجد ما خف وزنه وغلا

ثمنه .. وفتح الدولاب .. فوجد جحا مختبئاً في داخله - فاندھش وقال له : لماذا أنت هنا؟ فقال جحا: لقد خجلت منك لأنك لم تجد أى شيء تسرقه من بيتى فاخترت فى الدولاب خجلاً منك ..

اللغز رقم: ٦٩

يوجد معك أربعة تفاحات .. ومطلوب منك أن تقوم بتوزيعها على ثلاثة أشخاص - بحيث لا يأخذ أى واحد منهم أكثر من الثانى - فكيف يتم ذلك؟

الحل:

اللغز رقم: ٧٠

إمرأة عاقر - فهل إبتها تكون هى أيضاً عاقراً بالوراثة أم لا؟

الحل:

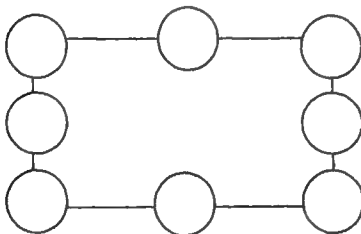
اللغز رقم: ٧١

يوجد لديك أربعة خمسات والمطلوب باستخدام أى عملية حسابية سواء الجمع أو الضرب أو الطرح أو القسمة أن يكون الناتج = ٣

اللغز رقم: ٧٢

هل بإمكانك أن تذكر خمسة أرقام متتالية - يكون حاصل جمعها يساوى ٣٠٠ ؟

اللغز رقم: ٧٣



المطلوب: توزيع الأرقام - ٢ - ٤ - ٦ - ٨ - ١٠ - ١٢ - ١٤ - ١٦ داخل
دوائر هذا المربع وحسب ترتيب معين بحيث يكون مجموع كل ثلاثة دوائر متصلة
على خط واحد = ٢٨

الغزرقم: ٧٤

يقول الشاعر

صفراء من غير بلل مركوة مثل الأسفل
كأنها عمر الفتى والنار فيها كالأجل
فمن يقصد الشاعر فى الأبيات؟
الحل:

الغزرقم: ٧٥

ما هو العدد الذى نضربه $4 \times 5 =$
الحل:

الغزرقم: ٧٦

ما هو الشيء الذى يملكه - ومع ذلك يستخدمه الآخرون بصفة دائمة دون
قيود أو استئذان أو موافقة؟
الحل:

الغزرقم: ٧٧

طلب الزبون من الجزار كيلو لحم من الفخذ . وبعد أن قطعها الجزار . طلب
منه الزبون أن يقطع كل قطعة إلى عشر قطع - فأصبحت مائة قطعة - ثم طلب منه
أن يقطع كل قطعة إلى عشر قطع - فأصبحت ألف قطعة - ثم طلب منه أن يقطع
كل قطعة إلى عشر قطع - فماذا أصبحت ؟
الحل:

الغزرقم: ٧٨

كم عدد الأحبال الصوتية فى جسم الإنسان؟
هل عددها ٢٤ حبلاً
أو ٣٦ حبلاً

أو ٢ اثنين فقط

الحل:

اللفز رقم: ٧٩

من الخضروات .. مكونة من خمسة حروف.

الحرفين الأول والثاني بمعنى: سحب

الحروف الثالث والرابع والخامس: من مواد البناء

٥	٤	٣	٢	١

الحل:

اللفز رقم: ٨٠

سفينة راسية في الماء - وعلى جانبها سلم من الحبال - طوله أربعة أمتار -
والمسافة بين كل درجة وأخرى من درجات السلم ٥٠ سم . . والدرجة الأخيرة
واقعة على سطح الماء تمامًا - والماء يرتفع بمعدل ٢٥ سم كل ساعة - فمتى يغمر الماء
درجات السلم الثلاثة السفلى؟

الحل:

إبتسامة:

الشرطى: من أنت؟

اللس: أنا اللص ..

الشرطى: هل معك ما يثبت أقوالك؟

اللفز رقم: ٨١

يوجد أب وأم وجد وابن. أرادوا الدخول من باب المنزل - فمَن الذى يدخل
قبل هؤلاء جميعاً؟

الحل:

اللفز رقم: ٨٢

١٦	١٢	٨
٢٤	؟	١٤
٣٣	٢٧	٢١

هذه الأرقام تم ترتيبها أفقيًا على نمط معين - وإذا دقت النظر جيدًا - تستطيع الحصول على الرقم المفقود في الشكل رقم ٢.

الحل:

اللفز رقم: ٨٣

رجل عمره ٧١ سنة - وله ابن عمره ٣٥ سنة - فمتى كان عمر الأب ثلاثة أضعاف عمر إبنه؟

اللفز رقم: ٨٤

من عجائب الأرقام:

$$\begin{aligned}
 &= ١٠ + ٩ \times ١٢٣٤٥٦٧٨٩ \\
 &= ٢٠ + ٩ \times ١٢٣٤٥٦٧٨٩ \\
 &= ٣٠ + ٩ \times ١٢٣٤٥٦٧٨٩ \\
 &= ٤٠ + ٩ \times ١٢٣٤٥٦٧٨٩ \\
 &= ٥٠ + ٩ \times ١٢٣٤٥٦٧٨٩ \\
 &= ٦٠ + ٩ \times ١٢٣٤٥٦٧٨٩ \\
 &= ٧٠ + ٩ \times ١٢٣٤٥٦٧٨٩ \\
 &= ٨٠ + ٩ \times ١٢٣٤٥٦٧٨٩ \\
 &= ٩٠ + ٩ \times ١٢٣٤٥٦٧٨٩
 \end{aligned}$$

على الآلة الحاسبة أو بالطريقة التي تناسبك حاول إجراء هذه العمليات الحسابية - وسوف تكون النتائج شكلًا هندسيًا رائعًا - وهو من عجائب الأرقام.

اللغز رقم: ٨٥

ما هي أولى دول العالم فى زراعة المكرونة؟

هل هي: فرنسا - إيطاليا - أمريكا.

الحل:

اللغز رقم: ٨٦

يقول الشاعر:

وأسود عار أنحل البرد جسمه وما زال من أوصافه الحرص والمنع

وأعجب شيء كونه الدهر حارساً وليس له عين وليس له سمع

من يقصد الشاعر فى هذه الأبيات؟

الحل:

اللغز رقم: ٨٧

يوجد نهر - وعلى شاطئه النهر - رجل وكلبان وثلاثة أرانب وسلة خس وقارب - أراد الرجل أن يعبر النهر بهذه الأشياء جميعاً - ولكن القارب لا يستطيع أن يحمل إلى جانب الرجل إلا شيئاً واحداً فقط من الأشياء الثلاثة - الكلبين أو الأرانب الثلاثة أو سلة الخس - واحتار الرجل - فإذا أخذ الكلبين أكلت الأرانب الخس - وإذا أخذ الخس أكلت الكلاب الأرانب - إلا إنه تمكن فى النهاية من حل هذه المشكلة - واستطاع عبور النهر فى خير وسلام - فكيف فعل ذلك؟

الحل:

اللغز رقم: ٨٨

أنا ابن الماء - ورغم ذلك إن تركزنى فيه أموت . .

فمن أنا؟

الحل:

الغزرقم: ٨٩

ما هو الرقم الذى:

إذا جمع $4 +$

وضرب الناتج $2 \times$

وطرح الناتج $6 -$

وقسم الناتج $2 +$

ثم نخصم من الناتج الرقم الاساسى.. تكون النتيجة = واحد صحيح

الحل:

الغزرقم: ٩٠

إذا كان عمر صلاح بعد ٣٠ سنة - سوف يصبح مقدار عمره الآن مرتين ونصف - فكم يكون عمره الآن؟

الحل؟

الغزرقم: ٩١

١٤	٦٣	٤٢
٢	٩	٦
٣٥	٩٩	٧٠
٥	٤	١٠

الأرقام الموجودة داخل هذا الشكل تتبع نمطاً عمودياً معيناً حاول إكتشافه = وإذا توصلت لذلك - تكون قد عرفت الرقم المفقود - حاول بذلك.

الحل:

الغزرقم: ٩٢

يوجد لديك أربعة ثمانيات:

والمطلوب باستخدام أى عملية حسابية سواء الجمع أو الطرح أو الضرب أو
القسمة أن يكون الناتج = ١٠

الحل:

إبتسامة:

المدرس: من أين نحصل على الماء؟

التلميذ: من عيون ماما - عندما تقشر البصل.

اللغز رقم: ٩٣

يقول الشاعر:

ووضعت أولادها بعد ذبحهم لها لبن مالد قط لشارب

وفى بطنها سكين والثدى رأسها وأولادها مدخورة للنوائب

من يقصد الشاعر فى هذه الأبيات؟

الحل:

اللغز رقم: ٩٤

ميتتان ودمان - أكلهما حلال - فما هما؟

الحل:

اللغز رقم: ٩٥

بلد من البلاد الأمريكية حروفها تطلع أحد أقاربك - وهى مشهورة بإنتاج

السكر - فما هى؟

الحل:

اللغز رقم: ٩٦

ما هو الشيء الذى لا يبرد نهائياً . - مهما وضعناه فى الثلاجة؟

الحل:

اللغز رقم: ٩٧

تاجر غلال - يتعامل مع أوزان مختلفة - من كيلو واحد - حتى ١٥ كيلو -
ويريد أن يكون عنده أربعة أوزان فقط - بحيث يستطيع أن يزن أى وزن من ١: ١٥
كيلو جرام. فما هى هذه الأوزان الأربعة ؟
الحل:

اللغز رقم: ٩٨

ما هو الشيء الذى له عين ولكنه لا يرى ؟
الحل:

اللغز رقم: ٩٩

متى نستطيع عبور إشارة المرور وهى حمراء - دون أن نكون مخالفين لقواعد
المرور ؟
الحل:

اللغز رقم ١٠٠

ثلاثة أرقام متتالية حاصل ضربهم = حاصل جمعهم فما هى هذه الأرقام ؟
الحل:

اللغز رقم: ١٠١

ما هى المدينة التى لا يطحن فيها الطحين - ولا يموت فيها الميت ؟
الحل:

اللغز رقم: ١٠٢

يقول الشاعر:

إسم من هاج خاطرى - أربع من حروفه

فإذا زال ربعه - زال باقى حروفه

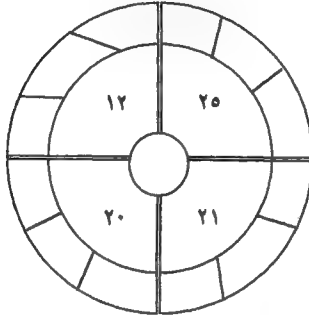
من يقصد الشاعر فى الأبيات ؟

الحل:

اللغز رقم: ١٠٣

هل بإمكانك باستخدام الرقم خمسة، أربع مرات الحصول على ناتج = ١٠٠ .
الحل:

اللغز رقم: ١٠٤



هل بإمكانك وضع الأرقام من ١:١٢ فى الأماكن الفارغة من الدائرة الخارجية - بحيث يكون المجموع فى كل مقطع مساوياً للرقم الموجود فى المقطع المقابل له فى الدائرة الداخلية؟

اللغز رقم: ١٠٥

كائن حى .. من أربعة حروف ..
أوله وثانيه اللى يأكله يموت .. وثالثه ورابعه مدينة إسلامية من أجمل مدن العالم - فما هو؟
الحل:

اللغز رقم: ١٠٦

فى تمام الساعة الثامنة من صباح كل يوم - ينطلق قطار من القاهرة إلى الخرطوم - وفى نفس التوقيت ينطلق قطار آخر من الخرطوم إلى القاهرة - فلو افترضنا أيضاً أن الرحلة بين العاصمتين تستغرق سبعة أيام - فكم قطارا يصادف فى طريقه أحد القطارات المتجهة إلى الجنوب؟
الحل:

من نواذر جحا:

ذهب جحا إلى السوق - واشترى عشرة حمير - وركب واحدًا منها - وساق الحمير أمامه وخرج من السوق - ثم عد الحمير ونسى الحمار الذي يركبه - فوجدها تسعة حمير فقط - فاندھش ونزل مسرعًا من على الحمار - وأوقف الحمير - وقام بعدها مرة أخرى - فوجدها عشرة حمير . . ففرح وركب الحمار - وقرر أن يعدها - ونسى أيضا الحمار الذي يركبه - فوجدها تسعة فقط . . فنزل مسرعًا مرة أخرى - وقام بعد الحمير فوجدها عشرة . ففرح وركب حماره - وعد الحمير فوجدها تسعة - فحزن وكرر العملية عدة مرات فيجد نفس الشيء - فنزل من على الحمار . وقال لنفسه: أمشى وأكسب حمارًا . خيرًا لى من أن أركب وأخسر حمارًا - ومشى خلف الحمير وهو سعيد . .

اللفز رقم: ١٠٧

كان النشاط الرياضى المدرسى يتضمن ثلاثة ألعاب هى: كرة القدم وكرة السلة وكرة اليد - فإذا علمت أن عدد ٥ طلاب إشتراكوا فى الألعاب الثلاثة - وعدد ١٩ طالبًا إشتراكوا فى كرة السلة وكرة القدم . . وعدد ٤ طلاب إشتراكوا فى كرة السلة وكرة اليد - وعدد ٨ طلاب إشتراكوا فى كرة القدم وكرة اليد . وإذا علمت أيضًا أن عدد المشتركين فى كرة القدم ٧٢ لاعبًا .

وعدد المشتركين فى كرة السلة ٦٨ لاعبًا .

وعدد المشتركين فى كرة اليد ٢٥ لاعبًا .

فهل تستطيع أن تعرف:

١ - كم طالب إشتراك فى كرة القدم فقط؟

٢ - كم طالب إشتراك فى كرة السلة فقط؟

٣ - كم طالب إشتراك فى كرة اليد فقط؟

كم عدد طلاب المدرسة؟

الحل:

١ - عدد الطلاب الذين إشتراكوا فى كرة القدم فقط =

٢ - عدد الطلاب الذين إشتراكوا فى كرة السلة فقط =

٣ - عدد الطلاب الذين اشتركوا فى كرة اليد فقط =

٤ - عدد طلاب المدرسة =

اللفز رقم: ١٠٨

بعد عودة أحد العلماء من رحلة حول العالم قال لصديقه: حدث أمر غريب خلال رحلتى حيث رأيت شيئاً فى استراليا ورأيت فى أفريقيا وأوروبا وأمريكا الشمالية والجنوبية - ولكنى للأسف لم أراه فى آسيا - فما هو هذا الشيء؟
الحل:

اللفز رقم: ١٠٩

وزنها وهى فاضية - هو وزنها وهى مليانة - ما هى؟
الحل:

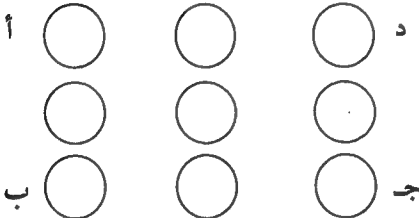
اللفز رقم: ١١٠

من هو زوج والدة خالة بنت خالتك؟
الحل:

اللفز رقم: ١١١

يقول الشاعر:
ما حبة ميتة قامت بميتها - درداءً أثبتت سنًا وأفراشًا
من يقصد الشاعر فى هذا البيت الشعرى؟
الحل:

اللفز رقم: ١١٢



المطلوب: إصال هذه الدوائر ببعضها بما لا يزيد عن أربعة خطوط مستقيمة -
بدون أن ترفع القلم عن الورقة أو تعود بالقلم على أى خط من الخطوط.

اللغز رقم: ١١٣

يوجد لديك أربع أربعيات
والمطلوب باستخدام أى عملية حسابية . سواء الجمع أو الطرح أو الضرب أو
القسمة أن يكون الناتج = ٦

الحل:

اللغز رقم: ١١٤

ما هو العدد الذى ناتج ضربه هو نفس ناتج جمعه؟

الحل:

اللغز رقم: ١١٥

إذا كان الكلب يقفز ٢٧ قفزة مقابل ٢٥ قفزة يقفزها الثعلب - فكم قفزة
ينبغى للكلب أن يقفزها للحاق بالثعلب ويتجاوزه؟ إذا كان الثعلب قد سبق له أن
انطلق واستكمل قفز ٥٠ قفزة - علمًا بأن قفزات الاثنين متساوية فى الطول

الحل:

اللغز رقم: ١١٦

قال الولد لاخته: عندى من الأخوة الذكور قدر ما عندى من الأخوات
الاناث. . فردت. أخته: أما أنا فعندى من الأخوة الذكور ضعف ما عندى من
الإناث. . .

فكم يبلغ عد الذكور والاناث فى هذه الأسرة؟

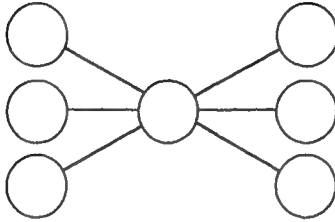
الحل:

اللغز رقم: ١١٧

هل تستطيع أن تذكر أسماء خمسة من أيام الأسبوع بدون أن تذكر فيهم...
السبت ولا الأحد والاثنين والثلاثاء ولا الأربعاء والخميس والجمعة؟

الحل:

اللغز رقم: ١١٨



المطلوب: توزيع الأرقام ٧ - ٨ - ٩ - ١٠ - ١١ - ١٢ - ١٣ داخل الدوائر بحيث يكون مجموع كل ثلاثة دوائر متصلة على خط مستقيم = ٣٠ .

اللغز رقم: ١١٩

ما هو الشيء الذي يوجد في المحيط الهندي ولا يوجد في المحيط الهادى؟

الحل:

إبتسامة:

المدرس: إذا أردت أن تدافع عن شخص فمن يكون؟

الطفل: عن أمى

المدرس: ولماذا لا يكون أبوك؟

الطفل: لأن أبى محامى ويستطيع الدفاع عن نفسه.

اللغز رقم: ١٢٠

يقول أمير الشعراء أحمد شوقى:

مملكة مدبرة .. بإمرأة مؤمرة

تحمل فى العمال .. والصناع عبء السيطرة

مخلوقة ضعيفة .. من خلق مصورة

الملك للإناث فى .. الدستور لا للذكور

فمن يقصد أمير الشعراء فى هذه الأبيات؟

١

الحل:

الغزرقم: ١٢١

ما هو أكثر الحيوانات شبهًا بالقطعة؟

الحل:

الغزرقم: ١٢٢

سائق سيارة - كان يسير في الشارع على الجانب الأيمن . . وفجأة انحرف نحو الجانب الأيسر وصعد على الرصيف - وبدون أن يتنبه اصطدم برجل يسير على الرصيف - ثم اصطدم بعמוד الكهرباء - وكان بالقرب منه شرطى المرور - ورآه - ولكنه لم يحرر له محضرك ولم يمسه بأى سوء - وتركه يذهب فى حال سبيله - لماذا؟

الحل:

الغزرقم: ١٢٣

١٥			
١٥			
١٥			
	١٥	١٥	١٥

يوجد لديك أرقام من ١:٩ والمطلوب: توزيعها داخل المربعات بحيث يكون مجموع كل ثلاثة مربعات سواء رأسيًا أو أفقيًا أو جانبيًا = ١٥. بشرط عدم تكرار أى رقم من الأرقام.

الغزرقم: ١٢٤

ما هو الشيء الذى ينطق جميع اللغات ولا يعرفها؟

الحل:

الغزرقم: ١٢٥

ما هو الشيء الذى له أسنان ولكنه لا يأكل؟

الحل:

اللفز رقم: ١٢٦

ما هو الشيء الذى فى النهار واحد - وفى الليل ثلاثة؟
الحل:

اللفز رقم: ١٢٧

ما هو الشيء الذى يستطيع أن يحمل أطنانًا - ولكنه فى نفس الوقت لا يستطيع أن يحمل مسمارًا؟
الحل:

اللفز رقم: ١٢٨

أخذ أحمد من والده مبلغًا من المال . . فأعطى لأخيه نصفه - ثم إشتري هدية بنصف ما تبقى معه - وضاعت منه ٧ جنيهات. ولم يتبقى معه سوى ٧ جنيهات فكم كان المبلغ الذى أخذه من والده؟
الحل:

اللفز رقم: ١٢٩

ما هو الشيء الذى يؤخذ منك قبل أن تحصل عليه؟
الحل:

اللفز رقم: ١٣٠

(٣)	(٢)	(١)	
...	١١١
...	٣٣٣
...	٥٥٥
...	٧٧٧
...	٩٩٩
١١١١	١١١١	١١١١	

المطلوب:

- ١- استبدل خمسة من الأرقام الموجودة بأصفار لكى يصبح المجموع = ١١١١
- ٢- استبدل ستة من الأرقام الموجودة بأصفار لكى يصبح المجموع = ١١١١
- ٣- استبدل سبعة من الأرقام الموجودة بأصفار لكى يصبح المجموع = ١١١١

اللغز رقم: ١٣١

يقول الشاعر:

ما يتكلم ولكنه رغاي .. يتزحلق ومش مشاي
أوليه فسى صحيح .. وآخره فسى ناي

فما هو؟

الحل:

اللغز رقم: ١٣٢

ما هو رقم التليفون الذى تطلبه وأنت متأكد تمامًا بأنه سوف يكون مشغولاً؟
الحل:

اللغز رقم: ١٣٣

أوله مثل آخره وفى نصفه يبقى كله فما هو؟
الحل:

من نواذر جحا:

اشترى جحا ثلاثة كيلو لحم - وذهب إلى زوجته - وقال لها . أطبخيها فى الشوربة - ثم خرج إلى عمله - فقامت زوجته بطبخ اللحم . وحضر أقاربها فاكلوا اللحم كله . ولم يتركوا لجحا أى شيء وانصرفوا قبل مجيء جحا - وعندما حضر جحا طلب من زوجته اللحم - فقالت له : لقد أكلها القط أثناء انشغالى فى المطبخ - فخرج جحا مسرعاً وأمسك بالقطعة ووزنها فوجدها ثلاثة كيلو . فقال لزوجته إذا كان هذا القط فأين اللحم وإذا كان هذا اللحم فأين القط .

اللغز رقم: ١٣٤

يوجد لديك أربعة تسعات:

والمطلوب باستخدام أى عملية حسابية سواء الجمع أو الطرح أو الضرب أو القسمة . أن يكون الناتج = ١٧

الحل:

اللغز رقم: ١٣٥

ذهب أحمد إلى السوق - واشترى بمبلغ ٢٠٠ جنيهاً دجاجاً أبيض ودجاجاً أسود - واشترى بمبلغ ١٠٠ جنيهاً حماماً أسود - وحماماً أبيض - وبعد أسبوع

دهش أحمد - حيث لاحظ أن الدجاج الأبيض يستهلك علفًا أكثر من الدجاج الأسود - وأن الحمام الأبيض يستهلك علفًا أكثر من الحمام الأسود - ولكنه ما لبث أن رالت دهشته عندما عرف السبب في ذلك .

فهل عرفت أنت السبب؟

الحل:

اللغز رقم: ١٣٦

من واحد لعشرين - ومن ١١ : ٣٠ كم يكون المجموع؟

الحل:

اللغز رقم: ١٣٧

قطار كهربائي يسير من الجنوب إلى الشمال .. وهبت رياح شرقية غربية - فإلى أى اتجاه يكون دخان القطار؟

الحل:

اللغز رقم: ١٣٨

كيف تستطيع أن تمضى عشرة أيام متواصلة بلا نوم دون أن تشعر بأى تعب أو إرهاق؟

الحل:

اللغز رقم: ١٣٩

يراقب الصبح خوفًا أن يفاجئه
من يقصد الشاعر فى هذا البيت؟

الحل:

اللغز رقم: ١٤٠

ما هو الكسر الذى إذا جمع ضعفه + نصفه كانت النتيجة = واحد صحيح .

الحل:

اللغز رقم: ١٤١

قال أبو سمر لصديقه: إن إبتى سمر ذكية جدًا - حيث أننى أعطيها مصروفًا

شهرًا قدره ٦٠ جنيهًا أى بمعدل جنيهين لليوم الواحد - وفى نهاية الشهر وجدت أنها استطاعت توفير ٥٦ جنيهًا. وعندما سألتها قالت سمر: فعلاً يا أبى أنا أصرف كل يوم إثنين جنيه. فكيف استطاعت سمر توفير هذا المبلغ؟ علمًا بأن والدها قد تأكد فعلاً أنها تصرف فعلاً كل يوم إثنين جنيه والشهر ٣٠ يومًا.

الحل:

اللفز رقم: ١٤٢

محافظة مصرية - لو نطقت حروفها الستة - حرفًا - حرفًا - لأصبحت من الأيام الثا - فما هى؟

الحل:

اللفز رقم: ١٤٣

ما هو الشيء الذى كلما أدخلنا منه يكبر .

وإذا وضعنا فيه يصغر؟

الحل:

اللفز رقم: ١٤٤

من عجائب الأرقام:

$$= 9 \times 1 \times 12345679$$

$$= 9 \times 2 \times 12345679$$

$$= 9 \times 3 \times 12345679$$

$$= 9 \times 4 \times 12345679$$

$$= 9 \times 5 \times 12345679$$

$$= 9 \times 6 \times 12345679$$

$$= 9 \times 7 \times 12345679$$

$$= 9 \times 8 \times 12345679$$

$$= 9 \times 9 \times 12345679$$

على الآلة الحاسبة - أو بطريقتك الخاصة - حاول الحصول على ناتج العمليات الحسابية السابقة - وسوف تحصل على شكلاً هندسياً رائعاً - من عجائب الأرقام.

اللغز رقم: ١٤٥

برتقالة على الشجرة - إثنين شافوها - وعشرة أحضروها - و٣٢ أكلوها ومع ذلك نزلت في بطن واحد - كيف تفسر ذلك؟
الحل:

اللغز رقم: ١٤٦

هل تستطيع أن تعد أصابع يديك . . عن طريق عملية حسابية معينة - بحيث يكون عدد الأصابع ١١ وليس ١٠ أصابع؟
الحل:

اللغز رقم: ١٤٧

ما هو الشيء الذي تستطيع أن تفعله دون أن يراه أحد؟
الحل:

اللغز رقم: ١٤٨

ما هو الشيء الذي تحمله وهو في نفس الوقت يحملك؟
الحل:
إبتسامة:

الأب يسأل ابنه وهما على مائدة الطعام.
الأب: ماذا فعلت في الاختبارات يا عصام؟
عصام: ألم تعلمنا يا أبى - أنه من الأدب أثناء تناول الطعام عدم ذكر الأختبار المزعجة . .

اللغز رقم: ١٤٩

ثلاثة زبائن عند الخلاق - وعند الحساب قال الخلاق للأول:
ضع مثل اللى فى الدرج وخذ ريال . . وقال للثانى:
ضع مثل اللى فى الدرج وخذ ريال . . وقال للثالث:

ضع مثل اللى فى الدرج وخذ ريال ..
وفى النهاية لم يجد الحلاق أى فلوس فى الدرج .. فكم كان فى الدرج؟
الحل:

اللغز رقم: ١٥٠

يقول الشاعر: أبى هلال العسكرى
كثيفة الحشو ولكنها
رشت بماء الورد أعطافها
كانها من طيب أنفاسها
قد سرت من نشر مارية
جاءت من السكر فضية
وهى فى الأذهان تبرة
فمن يقصد الشاعر فى هذه الأبيات؟

الحل:

اللغز رقم: ١٥١

٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١
٩٩	٥٦	٤٩	٤٢	٣٥	٢٨

الأعداد الموجودة فى الخانات تتبع تسلسلاً معيناً .. حاول أن تعرفه - وإذا
عرفته فقد عرفت ما هو العدد الذى يجب أن يحل محل علامة الاستفهام تمشياً مع
التسلسل المنطقي للأعداد الموجودة فى الخانات التى تسبقه.

الحل:

اللغز رقم: ١٥٢

سبعة حروف - نشيل منهم واحد - تكون ثمانية - وهى اسم دولة قديمة - فما
هى؟

الحل:

اللغز رقم: ١٥٣

كم يكون ثلثين ثلاثة أرباع (١١)؟

الحل:

اللغز رقم: ١٥٤

إستطاع محمد أن يأكل تفاحة واحدة فى ستين..

فكيف حدث ذلك؟

الحل:

اللغز رقم: ١٥٥

لم يوجد بالأمس - ولد اليوم - يموت غداً

فما هو؟

الحل

اللغز رقم: ١٥٦

يوجد لديك ثمانية ثمانيات -

هل بإمكانك وعن طريق عملية الجمع أن تحصل على ناتج = ١٠٠٠

الحل:

اللغز رقم: ١٥٧

ما هو الشيء الذى يخترق الزجاج دون أن يكسره؟

الحل:

اللغز رقم: ١٥٨

يوجد فى حديقة المنزل ثلاث شجرات..

الأولى بها ٣٥١ فرعاً وعمرها ٩ سنوات.

الثانية بها ٢٧٣ فرعاً وعمرها ٧ سنوات.

الثالثة بها ١١٧ فرعاً فكم يكون عمرها؟

الحل:

من نواذر جحا:

أرسل أمير المدينة إلى جحا - وطلب منه أن يعلم حمارة الخاص القراءة والكتابة - مقابل مكافأة ثمينة - قيمتها عشرة آلاف دينار ففرح جحا ووافق - وقال للأمير: بشرط أن تكون مدة الدراسة عشر سنوات - ويأتى إليك الحمار وهو يجيد القراءة والكتابة قراءة تامة . فوافق الأمير على ذلك .

وعندما خرج جحا سأل أهله القرية: كيف يا جحا تستطيع أن تعلم الحمار القراءة والكتابة - فقال جحا:

بعد عشرة سنوات إنشاء الله - إما أن يكون الحمار قد مات أو يكون الأمير قد مات أو أكون أنا قد مت . المهم أن أتمتع بالعشرة آلاف دينار - ولا يهم ماذا يحدث بعد ذلك؟

اللغز رقم: ١٥٩

٢٦			٢	
١٨	٥	٣		١
٤١			٤	
٥١				
	١٤	٣٦	٢٨	٢٨

المطلوب توزيع الأرقام من ١٦:٦ داخل هذه المربعات بحيث إذا جمعت أرقام كل صف أو عمود منها - تحصل على النتيجة المدونة أمامه - مع ملاحظة عدم تكرار أى رقم من الأرقام - علماً بأن الأعداد من ١:٥ مدونة فى أماكنها الصحيحة .

اللغز رقم: ١٦٠

دخل المفتش إلى الفصل - وسأل المدرس عن عدد التلاميذ الحاضرين - فقال المدرس: نصفهم يصفى للدرس جيدًا - وربعهم يتظاهر بالاصغاء . . . وسبعهم لا يحلو له الحديث إلا عند الشرح . والثلاثة الباقون ينامون أثناء شرح الدرس . فكم عدد تلاميذ الفصل؟
الحل:

اللغز رقم: ١٦١

عشرة وعشرة ما هم عشرين - نضيف عليهم خمسين يصبح المجموع = ١١ - كيف يحدث ذلك؟
الحل:

اللغز رقم: ١٦٢

متغطية بمائة بطانية . . مثل الكرة الأرضية هي للأكل وليست للتسلية - فما هي؟
الحل:

اللغز رقم: ١٦٣

يوجد لديك أربعة خمسات:
والمطلوب باستخدام أى عملية حسابية سواء الجمع أو الطرح أو الضرب أو القسمة أن يكون الناتج = ٥٥ .
الحل:

اللغز رقم: ١٦٤

من هو خال أولاد عمك؟
الحل:

اللغز رقم: ١٦٥

فى ظروف الطقس العادية تبيض الدجاجة بيضة واحدة عملياً - ولكن بعد التطور العلمى والتكنولوجى - وأبحاث العلماء وبعد اختراع الآلات الحديثة المستخدمة فى تربية الدواجن . . مثل الياضات والمدافىء والأدوية وغيرها . .

وجد العلماء بالنظريات أنه يمكن للدجاجة أن تبيض أكثر - فما هو العدد الذي يمكن أن تضعه الدجاجة، يوميًا نظريًا؟

الحل:

اللفز رقم: ١٦٦

سلك غير مصنوع من المعدن - ويوجد في جميع دول العالم . . فما هو؟

الحل:

اللفز رقم: ١٦٧

رقم من الأرقام:

تضريه \times نفسه - ثم تجمعه + نفسه

وتقسمه على نفسه - يكون الناتج = ٣٦. فما هو؟

الحل:

اللفز رقم: ١٦٨

بائع حليب يتردد على بيت أحد الأغنياء . كل يوم في الصباح لكي يعطيه الحليب . . وفي أحد أيام الشتاء الباردة - وجد الزبون مقتولاً . . واشتبّه البوليس في بائع الحليب . . وعندما سأله ضابط الشرطة أثناء التحقيق . عن آخر مرة رأى فيها الزبون؟ قال: لقد رأيته في الصباح - حيث أنني طرقت الباب ولم يرد - وحيث أنه لم ينقطع يومًا واحدًا عن شراء الحليب مني يوميًا - فكنت مضطراً أن أذهب إلى النافذة - وأمسح البخار من على الزجاج الخارجي - وعندما نظرت وجدته مقتولاً - ومن هذه الاجابة عرف الضابط أن بائع الحليب هو القاتل . .

فكيف عرف الضابط ذلك؟

الحل:

اللفز رقم: ١٦٩

كائن غطاء عملوا أساسه . . مخلة للبيـــــــــه لما ينام

والكائن ده لو تقطع رأسه . . في ساعتها تلقاه بقى عام

فما هو هذا الكائن؟

الحل:

اللغز رقم: ١٧٠

من عجائب الأرقام:

$$= ٨ + ٩ \times .$$

$$= ٧ + ٩ \times ٩$$

$$= ٦ + ٩ \times ٩٨$$

$$= ٥ + ٩ \times ٩٨٧$$

$$= ٤ + ٩ \times ٩٨٧٦$$

$$= ٣ + ٩ \times ٩٨٧٦٥$$

$$= ٢ + ٩ \times ٩٨٧٦٥٤$$

$$= ١ + ٩ \times ٩٨٧٦٥٤٣$$

على الآلة الحاسبة - أو بطريقتك الخاصة - حاول الحصول على نتائج العمليات الحسابية السابقة وسوف تحصل على شكلاً هندسياً جميلاً - وهو من عجائب الأرقام

إبتسامة:

طلب رجل من جحا أن يعطيه حماره - فقال جحا إن الحمار غير موجود في البيت - فنهق الحمار - فقال له الرجل: ها هو الحمار ينهق يا جحا - فقال جحا: هل تصدق الحمار وتكذبني.

اللغز رقم: ١٧١

هل تستطيع أن تذكر خمسة أرقام متتالية - يكون حاصل مجموعهم = ٢٠ (عشرون).

الحل:

اللغز رقم: ١٧٢

يوجد لدينا علبة كبيرة - وفي داخلها علبتان - وفي داخل كل علبة من هاتين العلبتين ثلاثة علب أخرى صغيرة - وفي داخل كل علبة من العلب الأخيرة أربعة

علب أخرى فهل تستطيع أن تحسب ما هو عدد كل هذه العلب؟
الحل:

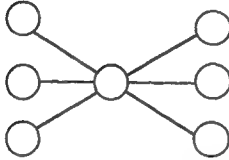
اللغز رقم: ١٧٣

ما هو الشيء الذى كلما طال ينقص - ويجرى بسرعة؟
الحل:

اللغز رقم: ١٧٤

من الذى رجليه فوق الأرض - ورأسه أعلى من النجوم؟
الحل:

اللغز رقم: ١٧٥



المطلوب: توزيع الأرقام من ١٢:٦ داخل المربعات بحيث يكون مجموع كل
ثلاثة دوائر على خط مستقيم = ٢٧

اللغز رقم: ١٧٦

سأل القاضى الرجل الذى مثل أمامه فى المحكمة .
القاضى: من هو أقرب أقربائك؟
الرجل: أقرب أقربائى فتاة - هى ابنة زوجة ابن أمى الوحيد فما وجه القرابة
بينهما؟
الحل:

اللغز رقم: ١٧٧

هو لا يسمع كلامك ولا يراك - وأنت تسمع كلامه وتراه...
فما هو؟
الحل:

اللغز رقم ١٧٨

خليلان ممنوعان من كل لذة
بيتان طول الليل متعاقبان
هما يحفظان الأهل من كل سارق
وعند طلوع الشمس يفترقان
من يقصد الشاعر فى الأبيات؟
الحل:

اللغز رقم: ١٧٩

هى تمشى - وإبتها لا تمشى - وصغيرتها تمشى
فما هى؟
الحل:

اللغز رقم: ١٨٠

يتسع لثلاث الآلوف ولا يتسع للطير المتوف - فما هو؟
الحل:

اللغز رقم: ١٨١

١٩	=		+		+	
		+		+		+
٣٩	=		+		+	
		+		+		+
٥٩	=		+		+	
		=		=		=
		٥٩	+	٣٩	+	١٩

المطلوب توزيع الأرقام التالية داخل المربعات ٣- ٤ - ٥ - ١٠ - ١١ - ١٢ -
٢٣ - ٢٤ بحيث تحصل عند جميع كل خط أفقى أو رأسى على الرقم المعطى لك.
من نواذر جحا:

وقف أمام موقد النار لكى يشعله - وظل ينفخ وينفخ والموقد لا يشتعل -
فدخل الغرفة ولبس ثوب روجته ثم رجع ينفخ فى الموقد نفخة واحدة فاشتعل

الموقد - فقال جحا: حتى الموقد يخاف من زوجتى.

اللغز رقم: ١٨٢

إذا كانت ثلاث قطط تستغرق ثلاث دقائق فى قتل ثلاث فئران .. فكم دقيقة تستغرقها مائة قطلة فى قتل مائة فأر؟
الحل:

اللغز رقم: ١٨٣

طوله أقل من متر - فيه ثلاثة أقدام - قدم من كل جانب وقدم فى الوسط -
ومع ذلك لا يمشى ولا يتحرك - فما هو؟
الحل:

اللغز رقم: ١٨٤

مرت حمامة على مجموعة من الحمام فوق قرص القمح - فقالت لهم:
السلام عليكم يا مائة .. فردت إحداهن وقالت: نحن لسنا بالمائة - ولكن مثلنا
ونصفنا وربعنا وأنت نكون مائة - فكم كان عدد الحمام الموجود فعلاً على قرص
القمح؟
الحل:

اللغز رقم: ١٨٥

ما هو الشيء الذى يوجد فى مكة المكرمة ولا يوجد فى المدينة المنورة؟
الحل:

اللغز رقم: ١٨٦

باستعمال رقم ٢ ثلاث مرات - وبأى طريقة حسابية تراها مناسبة - هل
باستطاعتك أن تحصل على رقم: ٢٤.
الحل:

اللغز رقم: ١٨٧

ما هو الشيء الذى يجرى دائماً ولا يقف فى إشارة ولا يستطيع أحد من

الناس أن يوقفه؟

الحل:

اللغز رقم: ١٨٨

إذا كان وزن شخص على الأرض ٦٠ كيلو جرام - فكم يكون وزنه على سطح القمر؟

الحل:

اللغز رقم: ١٨٩

هل بإمكانك أن تذكر فعل ماضى يبدأ بحرف الياء؟

الحل:

اللغز رقم: ١٩٠

من الجنسيات: عربى - إنجليزى - أمريكى - هندى

فرنسى - تركى - ايطالى - يابانى -

ما هو عكس يابانى؟

الحل:

من نواذر جحا:

كان جحا واقفاً على سطح منزله - وحضر أحد المتسولين - ونادى عليه - وقال له: انزل يا جحا فإنى أريدك - فنزل جحا مسرعاً معتقداً أن هناك موضوعاً هاماً - فقال له المتسول: إعطنى صدقة - فقال له جحا: تعالى معى - وصعد به فوق سطح المنزل وقال له: الله يفرج علينا وعليك - فعزن المتسول وقال لجحا: ولماذا لم تقول لى هذا الكلام وأنا تحت - فقال جحا: ولماذا لم تسألنى أنت الصدقة وأنا فوق.

اللغز رقم: ١٩١

فى نهاية كل شهر يذهب محمود لاستلام راتبه من الصراف.. ويتفقه كالتالى: ٩/٢ من المرتب يدفعه إيجاراً للمنزل - وضعف هذا المبلغ يدفعه ثمناً للمياه والكهرباء والتليفون.

ويتبقى معه مبلغ ١٢٠٠ ريال للمصروفات العامة.

فما هو راتب محمود الشهرى؟

الحل:

اللفز رقم: ١٩٢

من برة جنة .. ومن جوة نار

ومهما نتسلى .. كبار وصغار

نأكلها فاكهة .. وهى من الحضار

فما هى؟

الحل:

اللفز رقم: ١٩٣

إذا تكلم لا يسمع - وإذا سمع لا يتكلم - وهو لا يتكلم ولا يسمع - وينطق

جميع اللغات - وهو لا يعرف أى لغة - فما هو؟

الحل:

اللفز رقم: ١٩٤

هى سنة من السنن الإسلامية - إذا فعلها أى مسلم - يكون هو الوحيد فى

العالم الذى يؤديها فى هذه اللحظة - فما هى؟

الحل:

اللفز رقم: ١٩٥

عائلة حسام عائلة كبيرة - وأحضر والده عددًا من التفاح - وأراد أن يقسمه

على أولاده بالعدل - فأعطى ابنه الأول تفاحة واحدة و١٠/١ من الباقي - والثانى

تفاحتان و١٠/١ من الباقي - والثالث ٣ تفاحات و١٠/١ من الباقي - وهكذا

حتى انتهى التفاح - فحصل كل واحد من أولاده على عدد متساوى مع أخوته -

فكم ولدًا لدى عائلة حسام - وكم تفاحة أخذها كل منهم؟

الحل:

الغز رقم: ١٩٦

يوجد لديك أربعة ستات: المطلوب باستخدام أى عملية حسابية. سواء
الجمع أو الطرح أو الضرب أو القسمة. . أن يكون الناتج = ١٨٠
الحل:

الغز رقم: ١٩٧

حضر أمير الأمراء - وأمر بحفر بئر كبير فى الصحراء. .
كم راه فى الجملة؟
الحل:

الغز رقم: ١٩٨

هذا الكتاب يقول عن نفسه:
ياخذونى دائماً حكماً - مع أننى أقلب كل شىء - فأنا أضع البخيل قبل
الحكيم - والجبان قبل الشجاع - والخدام قبل السيد - فمن أنا؟
الحل:

الغز رقم: ١٩٩

حامل ومحمول - نصفه ناشف ونصفه مبلول - فما هو؟
الحل:

الغز رقم: ٢٠٠

أربعة عبيد - يحملون حديد - فما هم؟
الحل:

الغز رقم: ٢٠١

من عجائب الأرقام:

$$\begin{array}{r}
 987654321 \\
 123456789 \\
 987654321 \\
 123456789 \\
 \hline
 \hline
 \dots\dots\dots 2 +
 \end{array}$$

حاول أن تحصل على ناتج هذه العملية الحسابية - وسوف تحصل على شكلاً جميلاً من عجائب الأرقام.

الغز رقم: ٢٠٢

ما هو الشيء الذى يتعلق بكل شيء ولا يستطيع أحد أن يتعلق به؟

الحل:

إبتسامة:

الطفل: كم أساوى عندك يا أمى؟

الأم: تساوى عندى كل مال الدنيا يا حبيبى.

الطفل: إذن إعطينى جنيها تحت الحساب.

الغز رقم: ٢٠٣

واحد معه رعمائة وخمسة وثمانون جنيها - ذهب إلى السوق واشترى اغرضاً بـ ٩٥ جنيها كم يكون الباقي؟.

الحل:

الغز رقم: ٢٠٤

سأل عصام صديقه محمود. كم كتاباً يوجد فى مكتبك؟

فقال محمود: لو ضاعفت عدد الكتب فى مكتبى - وأضفت إلى المجموع

نصف العدد الاصلى - ثم أضفت ٧ الى الناتج لأصبح مجموع الكتب فى مكتبى

٣٢ كتاباً

فكم عدد الكتب التى تحتوى عليها مكتبة محمود؟
الحل:

الغزرقم: ٢٠٥

ومولودة لا روح فيها وإنها . . لتقبل نفخ الروح بعد حضانها
من يقصد الشاعر بهذه المولودة؟
الحل:

الغزرقم: ٢٠٦

تاجر ريت مات - ولم يكن عنده أولاد. فترك لأصدقاؤه الثلاثة: ٧ براميل
ريت مملوءة - ٧ براميل ريت نصف مملوءة - ٧ براميل ريت فارغة - وفى وصيته
حدد التاجر أن يأخذ كل صديق من أصدقاؤه الثلاثة عدداً متساوياً من البراميل
الملاى والنصف ملاى والفارغة - فكيف يمكنك تنفيذ وصية التاجر - بحيث يأخذ
كل منهم نصيبه كاملاً وغير ناقص؟
الحل:

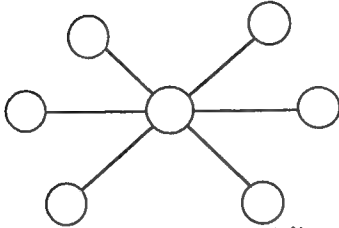
الغزرقم: ٢٠٧

ما هو الشيء الذى تستطيع أن تحفظه بعد أن تعطيه لغيرك؟
الحل:

الغزرقم: ٢٠٨

ما هو الشيء الذى تشتريه وهو أسود اللون. ولا تستفيد منه إلا وهو أحمر
اللون؟
الحل:

الغز رقم: ٢٠٩



المطلوب توزيع الأرقام: ٥ - ٦ - ٧ - ٨ - ٩ - ١٠ - ١١ داخل الدوائر.
بحيث يكون مجموع كل ثلاث دوائر متصلة = ٢٤

الغز رقم: ٢١٠

ما هو الحيوان الذى ليس له عيون أو أرجل أو حواس مثل بقية الحيوانات؟
الحل:

الغز رقم: ٢١١

قد الكف - ويلف الدنيا لف - ما هو؟
الحل:

الغز رقم: ٢١٢

الأول: كم عمرك؟
الثانى: عمرى ضعف نصف أربعة أرباع عمرك؟
فمن يكون الأكبر الأول أم الثانى؟
الحل:

الغز رقم: ٢١٣

بلد أفريقى إسلامى ..
أول حرفين ألف ولام ..

وآخر حرفين ألف ولام ..

وفى النصف ركن من أركان الاسلام ..

فما هى ؟ ..

الحل:

إيتسامة:

طلب المدرس من التلاميذ أن يرسموا سيارة تجرى بسرعة ..

ف فشلوا جميعاً إلا واحداً منهم رسم خطين متوازيين وجلس .

فسأله المدرس: جميل جداً هذا الطريق .. ولكن أين السيارة؟

قال التلميذ: لقد مرت من هنا بسرعة منذ فترة ..

الغز رقم: ٢١٤

يقول الشاعر

جارية تجرى ما جرت لولا الخوافر ما جرت

وهى تسقى أولادها وليس لها ولد ولا بنت

من يقصد الشاعر فى الأبيات؟

الحل:

الغز رقم: ٢١٥

تاجر من التجار لو طيرت عينه طار من هو؟

الحل:

الغز رقم: ٢١٦

فى السفر سبع فوائد - سبع أشياء أخرى - ماهى؟

الحل:

اللفز رقم: ٢١٧

ما هو الشيء الذى له أربعة أرجل . ولا يستطيع المشى؟
الحل:

اللفز رقم: ٢١٨

$$\begin{array}{rccccccc} \boxed{11} & = & \boxed{} & \boxed{} & \boxed{} \\ & & + & + & + \\ \boxed{22} & = & \boxed{} & \boxed{} & \boxed{} \\ & & + & + & + \\ \boxed{33} & = & \boxed{17} & \boxed{} & \boxed{+} \\ & & = & = & = \\ & & \boxed{33} & \boxed{22} & \boxed{11} \end{array}$$

المطلوب توزيع الأرقام ٢-٣-٤-٥-٦-٨-١٠-١١

داخل المربعات . بحيث يمكنك أن تحصل معها عند جمع كل خط عمودى أو أفقى على الرقم المعطى لك .

اللفز رقم: ٢١٩

يوجد لديك أربعة سبعات:

والمطلوب باستخدام أى عملية حسابية - سواء الجمع أو الطرح أو الضرب أو القسمة . أن يكون الناتج = ١٠٥

الحل:

اللفز رقم: ٢٢٠

سيارة انطلقت من الرياض متجهة إلى جدة بسرعة ١١٥ كيلو متر فى الساعة.

والسيارة الأخرى إنطلقت من جدة متجهة إلى الرياض بسرعة ١١٥ كيلو متر فى الساعة .

فعندما تلتقيان فى الطريق . أيهما تكون أقرب لمدينة جدة؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٢١

١ - مودته تدوم لكل هول - وهل كل مودته تدوم .

٢ - كل فى فلك .

٣ - عقرب تحت برقع .

اقرأ هذه الجمل الثلاثة - وسوف تلاحظ شيئاً غريباً يربطهم ببعض - هل باستطاعتك معرفته؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٢٢

ما هو الشيء الذى له عين وليس له رأس؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٢٣

إذا كان الحداد يتقاضى قرشاً واحداً مقابل ضرب المسمار الأول فى حدة الحصان من أجل تثبيتها . وقرشين عن المسمار الثانى . . وأربعة قروش عن المسمار الثالث - وثمانية قروش عن المسمار الرابع - فكم يبلغ مجموع ما يقبضه عن ضرب ٣٢ مسماراً فى حدة الحصان؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٢٤

ما هو الشيء الذى له ثلاثة عيون ورجل واحدة؟

الحل:

إبتسامة:

ذات يوم وقع حادث تصادم - وتجمهر الناس فى مكانه الحادث - ووصل شخص متأخرًا بعض الوقت - وكان معروفًا بفضوله وتطفله الشديد - فلم يستطيع إختراق جموع الواقفين من شدة الزحام - فصاح بهم وهو يتظاهر بالبكاء والالتم والفزع .. ايها الناس - افسحوا لى المكان .. فانا من اقارب الضحية - فافصح الناس له المكان - وعندما وصل عند الضحية - وجدها حمارًا .

اللغز رقم: ٢٢٥

			٦	٣		
			٢	٧		
٨٠	١١	١٩			٤	٥
٩٢	١٠	٢٠			١٣	١٤
			١٢	٩		
			٨	١		
			٦٠	٥٤		

المطلوب: لديك أرقام من ١ : ٢٠ وتم وضعها داخل الجدول عدا أربعة أرقام منها - والمطلوب وضع هذه الأرقام الأربعة فى أماكنها المناسبة بحيث تحصل على النتيجة الموجودة عموديًا وأفقيًا .

اللغز رقم: ٢٢٦

إذا كان لدينا واحد وعشرون جملاً - ولدينا عشرون وتدًا فقط فى الأرض - فكيف يمكننا أن نرطب كل جمل فى وتد وحده - بحيث لا يتبقى أى جمل بدون وتد؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٢٧

على شاطئ النهر - رجل وزوجته وولده - ويوجد قارب واحد - فقط حمولته

١٠٠ كيلو جرام .. وهذه الأسرة تريد عبور النهر .. إلى الشاطئ الآخر - فإذا كان وزن الرجل ٧٠ كيلو جرام - ووزن المرأة ٧٠ كيلو جرام - وكل من الولدين ٥٠ كيلو جرام - فكيف تستطيع هذه الأسرة عبور النهر؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٢٨

ما هو الرقم الأجنبي الذى إذا حركته دون إضافة - حصلت على رقم جديد - والفرق بين الرقمين (٣)؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٢٩

ما هو الشيء الذى له موجات كهربائية - ومجال مغناطيسى وأشعة تحت الحمراء وليس به أى أسلاك؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٣٠

وقف المتهمان فى المحكمة أمام القاضى - وكانت المتهمة الموجهة إليهما تهمة خطيرة - وإتفق الشهود على القاتل - وأشاروا عليه وحددوا أوصافه للقاضى فحكم القاضى على أحد المتهمين بالبراءة - وحكم على المتهم الثانى بالاعدام - ولكن فى نهاية الجلسة - خرج المتهمان الاثنان دون تنفيذ الحكم - وحصولا على البراءة من التهمة الموجهة إليهما - فهل تعرف السبب؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٣١

إبن إبن أم أمك ما قرابته لك؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٣٢

ما هو الشيء الذى تنفس وليس له روح؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٣٣

إشترى مصطفى صندوق بريقال للمنزل - وأثناء عودته بالسيارة -
٧ نقاط للتفتيش - وكلما مر على نقطة تفتيش أخذت نصف ما معه من بريق
وأخيراً دخل البيت ببريقالة واحدة - فكم عدد البريقال الذي كان معه؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٣٤

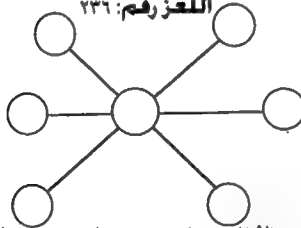
ما هي الحشرة التي تكلمت في القرآن الكريم؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٣٥

يقول الشاعر:

تهاجم العمر دوماً وهي ساكنة والعمر يركض فيها خائفاً حذراً
تعددها من جماد وهي مدركة من وقتنا ما اختفى وما ظهراً
حول ماذا يدور هذا اللغز الشعري؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٣٦



المطلوب توزيع الأرقام من ٩:١٥ داخل الدوائر بحيث يكون مجموع كل
ثلاثة دوائر متصلة على خط واحد = ٣٦.

اللغز رقم: ٢٣٧

ما هو الشيء الذي خلقه الله وأبغضه؟
الحل:

إبتسامة:

الأب: أنتظن أن لولدى ميولاً معينة؟

المدرس: أظن أنه سيكون من رجال الأعمال.

الأب: وكيف عرفت ذلك؟

المدرس: لأنه يجعل التلاميذ يقومون بجميع أعماله وواجباته وهو مستريح.

اللغز رقم: ٢٣٨

يوجد معنا برتقالتين فقط - ونريد أن نقوم بتوزيعهما على كل من أحمد ونسيبه وأمه وزوجته - بشرط أن يأخذ كل منهم برتقالة كاملة - فكيف يتم ذلك؟

اللغز رقم: ٢٣٩

هو أحد صحابة الرسول ﷺ - له صفة اشتهر بها لا يشاركه فيها غيره - إسمه يتألف من أربعة حروف.

١ - الحرف الثالث + الحرف الأول = أحد الوالدين.

٢ - الحرف الثاني + الحرف الأول + بمعنى عقل.

٣ - الحرف الرابع هو نفس الحرف الثاني فمن هو؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٤٠

في سنة من السنين - كان يوم ١٠ رمضان الهجرى - يوافق ٦ أكتوبر الميلادى - فمتى يلتقيان مرة أخرى؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٤١

١٥	=	<div></div>	<div></div>	<div></div>
		+	+	+
٥٥	=	٣٤	<div></div>	<div></div>
		+	+	+
٥١	=	<div></div>	<div></div>	<div></div>
		=	=	=
		٥١	٥٥	١٥

المطلوب توزيع الأرقام ٣ - ٤ - ٥ - ٧ - ٨ - ١٠ - ١٣ - ٣٧ داخل المربعات. بحيث يكون مجموع كل خط أفقيًا أو رأسيًا يساوي المجموع المعطى لك.

اللفز رقم: ٢٤٢

ما هو القبر الذى سار بصاحبه؟

الحل:

اللفز رقم: ٢٤٣

ما هو الرقم الذى...

إذا قسم على ٢ = يكون الباقي واحد.

إذا قسم على ٣ = يكون الباقي واحد.

إذا قسم على ٤ = يكون الباقي واحد.

إذا قسم على ٥ = يكون الباقي واحد.

إذا قسم على ٦ = يكون الباقي واحد.

إذا قسم على ٧ = يقبل القسمة بدون باقى.

الحل:

اللفز رقم: ٢٤٤

ما هو المكان الذى لم تراه الشمس إلا مرة واحدة؟

الحل:

اللفز رقم: ٢٤٥

وذو أوجه ولكنه غير بائع بسر. وذو الوجهين للسر ينظر

تتاجيك بالأسرار أسرار وجهه فتسمعها بالعين مادمت تبصر

من يقصد الشاعر فى هذه الأبيات؟

الحل:

الغز رقم: ٢٤٦

من عجائب الأرقام:

$$= 9 + 9 \times 9$$

$$= 9 + 9 \times 9 \times 9$$

$$= 9 + 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

$$= 9 + 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

$$= 9 + 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

$$= 9 + 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

$$= 9 + 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

$$= 9 + 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

$$= 9 + 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

على الآلة الحاسبة أو بطريقتك الخاصة حاول الحصول على ناتج العمليات الحسابية السابقة - وستكون النتيجة شكلاً هندسياً رائعاً سوف يعجبك. وهو من عجائب الأرقام.

الغز رقم: ٢٤٧

هو ابن أمك وأبوك - ولكنه ليس أخوك ..

فمن هو؟

الحل:

الغز رقم: ٢٤٨

صعد الدهان على الدرج - لكي يقوم بطلاء الحائط - ووقف على الدرجة التي تتوسط الدرج تماماً - فإذا صعد خمس درجات - ونزل سبع درجات - ثم صعد أربع درجات - وصعد أيضاً ٩ درجات فإنه يصبح على آخر الدرج. فكم عدد درجات الدرج؟

اللغز رقم: ٢٤٩

يوجد لديك أربع ثمانيات:

والمطلوب باستخدام أى عملية حسابية. سواء الجمع أو الطرح أو الضرب أو القسمة أن يكون الناتج = ٦٥

الحل:

من نواذر جحا:

مر حاكم المدينة على جحا .. وهو أمام ساقية تدور بحمار .. وفى عنق الحمار جرساً .. فسأله الحاكم: لماذا وضعت هذا الجرس فى عنق الحمار يا جحا؟
- فقال جحا: ربما أدركنى النوم - ولم أسمع صوت الجرس .. فأعرف أن الحمار قد توقف .. فأصبح فيه فينطلق للعمل مرة أخرى.
فقال الحاكم: أرايت إن وقف وهز رأسه هكذا.
فقال جحا: وأين لى بحمار يكون عقله مثل عقل حاكم مدينتنا.

اللغز رقم: ٢٥٠

المطلوب منك أن تضع العلامة الحسابية الصحيحة بين كل رقم وآخر حتى تحصل على النتيجة الموجودة. . .

$$٥ \quad ٢ \quad ٤ \quad ٣ \quad ٧ \quad ٦ \quad ٥ = ٤$$

$$٩ \quad ٣ \quad ٧ \quad ٨ \quad ٤ \quad ٣ \quad ١ = ٤$$

$$٦ \quad ٩ \quad ٥ \quad ٤ \quad ٦ \quad ٦ \quad ٣ = ٤$$

اللغز رقم: ٢٥١

من هى أصغر ملكة فى العالم؟

الحل:

الغز رقم: ٢٥٢

هل بإمكانك أن تذكر . .

جملة مفيدة مكونة من سبع كلمات لا يوجد بها أى نقطة؟

الحل:

الغز رقم: ٢٥٣

ما هو الشيء الذى خلقه الله واستنكره؟

الحل:

الغز رقم: ٢٥٤

يقول الشاعر:

وقاض قضى فى الأرض عدلاً له كف وليس له بنان

رأيت الناس قد قبلوا قضاءه ولا نطق لديه ولا بنان

من يقصد الشاعر فى الأبيات؟

الحل:

الغز رقم: ٢٥٥

يدل على الجد والنشاط - وإذا حذفنا حرف من حروفه أصبح أحد أقاربك -

فما هو؟

الحل:

الغز رقم: ٢٥٦

الملابس تتغير كل عام حسب أحدث الموديلات . ولكن يوجد ملبس لا يتغير

أبدًا - سواء فى شكله أو لونه - ما هو؟

الحل:

الغز رقم: ٢٥٧

هو معك دائماً - ولا يمكنك الاستغناء عنه نهائياً - ولكنك لا تستطيع أن

تمسكه - ما هو؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٥٨

هما دولتان - تقعان فى بقعة واحدة - ولكل منهما ملك ووزير وقلاع وجنود
تتحرك للحرب - ويحدث بينهما قتال عنيف - وفى المعركة تحدث خسائر وأموات
ولكن دون استعمال أية أسلحة - أين توجد هاتان الدولتان؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٥٩

من عجائب الأرقام
حيث أنه عبارة عن رقم لو ضربته \times أى رقم - يكون حاصل جمع الناتج -
هو نفس الرقم الأول.
فما هو هذا الرقم العجيب؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٦٠

تطلبنى إذا تغيبك عنك - وتدعو الله لى أحضر . فإذا حضرت - هربت منى
واختبأت - فمن أنا؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٦١

كم من أشهر السنة ذكر فى القرآن الكريم غير شهر رمضان؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٦٢

ما هى الحشرة التى أوحى الله إليها فى القرآن الكريم؟
الحل:

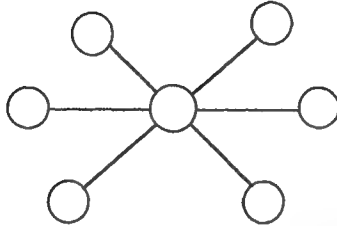
اللغز رقم: ٢٦٣

أبوين وولدين - ومعنا ٩ تفاحات - ونريد أن نقسمهم عليهم - بحيث يأخذ
كل منهم ٣ تفاحات بالتام والكمال . .

كيف يتم ذلك؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٦٣



توزيع الأرقام من ٨ : ١٤ داخل الدوائر - بحيث يكون مجموع كل ثلاثة دوائر متصلة على خط واحد = ٣٣.

اللغز رقم: ٢٦٥

ما هو الشيء الذى أمامك ولكنك لا تراه؟

الحل:

إبتسامة:

المدرس: ما هو الفصل الذى تسقط فيه الأمطار؟

الطالب: الفصل الذى ليس له سقف.

اللغز رقم: ٢٦٦

ما هو الشيء الذى له ١٢ اسم - وليس له جسم؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٦٧

هى سوداء اللون - لا ترى - ولا تتكلم - ولكن منها نتعلم - فما هى؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٦٨

يحتفل صلاح بعيد ميلاده مرة واحدة كل أربع سنوات - فلماذا لا يحتفل به كل عام مثل بقية أصدقائه؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٦٩

$$٢٩ = ٧ - ١٠ - ٣٣٣ - ٩ - ٦ - ٣$$

مسموح لك باستخدام جميع العمليات الحسابية للحصول على الناتج المعطى له وهو ٢٩ - هل تستطيع ذلك؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٧٠

يقول الشاعر:

وأهيف مذبح على صدر غيره يترجم عن ذى نطق وهو أبكم
تراه قصيراً كلما طال عمره ويضحى بليغاً وهو لا يتكلم
من يقصد الشاعر فى هذه الأبيات؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٧١

هما أثنان . متجاوران فى المكان - يرون كل الناس ولا يرون بعضهما - فما هما؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٧٢

فاكهة . . نصفها الأول حادق - وكلها حلو فما هى؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٧٣

عضو من أعضاء جسم الانسان - مكون من ثلاثة حروف .

الحرف الاول + الحرف الثالث = من المشروبات

الحرف الاول + الحرف الثانى = من الطيور .

الحرف الثانى + الحرف الثالث = من الموازين .

فما هو هذا العضو؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٧٤

الاخت الوحيدة - لشقيق أمك الوحيد - لها ابن وحيد - فما صلة القرابة بينك

وبين هذا الابن الوحيد؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٧٥

يوجد لديك أربع سبعات:

المطلوب بإستخدام أى عملية حسابية . سواء الجمع أو الطرح أو الضرب أو

القسمة . أن يكون الناتج = ١٣ .

الحل:

اللغز رقم: ٢٧٦

٦			
١٨		٩	
٢١			
	١١	٢٠	١٤
		٧٠	

المطلوب: أن توزع الأرقام من ٨:١ داخل المربعات الفارغة - بحيث يكون المجموع أفقيًا أو رأسيًا يساوى الرقم الموجود.

الحل:

اللغز رقم: ٢٧٧

باستعمال الرقم (٤) سبع مرات .. ومن خلال عملية حسابية معينة - هل بإمكانك الحصول على ناتج = ١٠٠

الحل:

إبتسامة:

سألت المعلمة التلميذة:

المعلمة: هل تستطيعين تصريف فعل يأكل؟

التلميذة: أنا أكل - أنا أكلت - أنا شبع.

الحل:

اللغز رقم: ٢٧٨

إذا كان معك إناءان - أحدهما سعة ٦ لترات من اللبن - والثاني سعة ٥ لترات فقط - فكيف تستطيع الحصول على لترين فقط فى أحد الوعائين - مستخدمًا الوعائين فقط؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٧٩

ما هو القوس الذى ليس له وتر؟

الحل:

اللغز رقم: ٢٨٠

فى أى وقت تستطيع وضع الماء فى الغربال (المنخل)؟

الحل:

اللفز رقم: ٢٨١

إذا كان عمر والد محمود عبارة عن

عمر ابنه محمود + نصفه + ثلثه + ٩ = ٧٥ سنة

فكم يكون عمر محمود؟

الحل:

اللفز رقم: ٢٨٢

عاملان سقطا في مدخنة . . وعندما خرجا - كان وجه أحدهما مكسواً باللون الأسود - ووجه الآخر نظيفاً - والغريب أن صاحب الوجه النظيف - هو الذي أسرع إلى الحمام وغسل وجهه بينما ظل الآخر مكانه - ولم يذهب أو يفكر في غسيل وجهه .

كيف تفسر ذلك؟

الحل:

اللفز رقم: ٢٨٣

وأكلة بغير فم ولا بطن لها الأشجار والحايوان قوت

فإن أطعمتها انتعشت وعاشت وإن أسقيتها ماء تموت

لمن يقصد الشاعر في هذه الأبيات؟

الحل:

اللفز رقم: ٢٨٤

ما هو العدد الذي مربعه = نصف مكعبه؟

الحل:

اللفز رقم: ٢٨٥

لو أنه في يوم ولادة إبراهيم (قبل ثلاثين عاماً) ولد في اليوم نفسه - شخص

آخر على كوكب المريخ (هذا بالافتراض إن كان مؤهولا). فكم يكون عمره اليوم؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٨٦

ما هو المرض الشائع الذى لا يمكن أن يصيب أحداً من الذين يسكنون فى
القطب الشمالى؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٨٧

ما هو السائل الذى لا يـل - مثل بقية السوائل؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٨٨

(ى - و - ت - ق)
هل بإمكانك أن تكون خمس كلمات من هذه الحروف الأربعة؟
الحل:

اللغز رقم: ٢٨٩

$$١٤٢٥٨٧ = ١ \times ١٤٢٨٥٧$$

$$٢٨٥٧١٤ = ٢ \times ١٤٢٨٥٧$$

$$٤٢٨٥٧١ = ٣ \times ١٤٢٨٥٧$$

$$٥٧١٤٢٨ = ٤ \times ١٤٢٨٥٧$$

$$٧١٤٢٨٥ = ٥ \times ١٤٢٨٥٧$$

$$٨٥٧١٤٢ = ٦ \times ١٤٢٨٥٧$$

انظر لهذه العمليات الحسابية - ودقق النظر فيها جيداً - سوف تجد شيئاً غريباً
يربطها ببعضها - هل بإمكانك معرفته؟
الحل:

حلول وإجابات الألغاز

١ - عدد البيض ٧ بيضات. . وتفصيل ذلك كالآتي:

$$٤ = ٠,٥ + ٣,٥$$

$$٢ = ٠,٥ + ١,٥$$

واشترى نبييل ٠,٥ + ٠,٥ = ١ إذن المجموع = ٧ بيضات.

٢ - الشاي

٣ - القلم

٤ - راتب كل منهم ١٠٠٠ ريال.

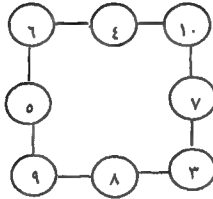
٥ - لا يجوز لأنه أصلا متوفى.

٦ - الجوع.

٧ - رقم ٤.

٨ - فيل الشطرنج.

٩ -



١٠ - الكتاب.

١١ - النار.

١٢ - الناقة.

١٣ - يطلع دم.

١٤ - المرأة أم الولد.

١٥ - لأن الشخص الرابع أصلع.

١٦ -

٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١

٢ ١ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣

٤ ٣ ٢ ١ ٧ ٦ ٥

٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١ ٧

١ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢

٣ ٢ ١ ٧ ٦ ٥ ٤

٥ ٤ ٣ ٢ ١ ٧ ٦

١٧ - قرن - تعنى مائة عام - وأيضا قرن الحيوانات.

١٨ - الطبيب: هشام - المهندس: محمد - المحامي: كمال - الصحفي: مصطفى.

$$١٩ - (٧ + ٧ + ٧) = ٣.$$

٢٠ - الساعة.

٢١ - الحنفية.

٢٢ - لأن أحمد كان ينظر فى النافذة.

٢٣ - السنة: ١٢ فرصاً أى ١٢ شهراً - ٥ ثمرات أى خمس صلوات إثنين فى

الشمس الظهر والعصر - وثلاثة فى الظل الفجر والمغرب والعشاء.

٢٤ - البجع.

٢٥ - هو اسمك إنت.

٢٦ - حرف الباء.

٢٧ - ثلاثة جنود.

- ٢٨

$$١٤ = ٨ + ٤ + ٢$$

$$٢٢ = ١٤ + ٥ + ٣$$

$$٣٤ = \frac{١٢}{٣٤} + \frac{١٣}{٢٢} + \frac{٩}{١٤}$$

$$٥٠ = ١٢ + ١١ + ١٠ + ٩ + ٨ - ٢٩$$

$$٣٠ = ٦ - [٦ \times (٦ + ٦)]$$

٣١ - الحمامتان لا تصلان - لأنهما مدرستان على الأماكن التي انطلقنا منها فقط.

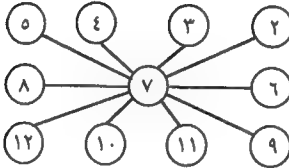
٣٢ - المقص.

٣٣ - الجرس.

٣٤ - لا يوجد فيها تراب.

٣٥ - يرتقال.

- ٣٦



٣٧ - اللدجاجة.

٣٨ - المجموع ستة فقط.

٣٩ - النار.

٤٠ - بياض وصفار البيضة.

٤١ - دقيقة واحدة.

- ٤٢ - الفرس .
 ٤٣ - ورق اللعب (الكوتشينه) .
 ٤٤ - بلح وخوخ .
 ٤٥ - هواء صفارة الحكم .
 ٤٦ - السمسم .
 ٤٧ - المتبقى من الأرانب ١٦ أرنبًا ومن الدجاج ١٦ دجاجة .
 ٤٨ -

١١
 ١١١
 ١١١١
 ١١١١١
 ١١١١١١
 ١١١١١١١
 ١١١١١١١١
 ١١١١١١١١١

$$٤٩ - ٩ + [٩ + (٩ \times ٩)] = ١٠$$

٥٠ - العين .

$$٥١ - ٤ + ٤ = ٤٤ + ١ = ٤٥$$

٥٢ - رأس - رجل - رقية - رته - رمش - ركة .

٥٣ - حرف التاء المربوطة .

٥٤ - النار .

٥٥ - حرف الجيم .

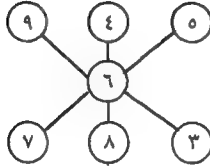
$$٥٦ - ٣٨ + ٣٩ + ٤٠ + ٤١ + ٤٢ = ٢٠٠$$

٥٧ - فى اليوم التاسع .

٥٨ - حلب .

٥٩ - للمجموع = ١٠٠

٦٠ -



٦١ - عمر الابن ٤٥ سنة - وعمر الأب ٩٠ سنة .

حيث أنه عندما كان عمر الابن ١٥ سنة كان عمر الأب ٦٠ سنة

وبعد ٣٠ سنة يكون عمر الابن ٤٥ ، وعمر الأب ٩٠ سنة .

٦٢ - قابيل عندما قتل أخيه هابيل - وكان عدد سكان العالم فى هذا الوقت ستة

اشخاص فقط وهم آدم وحواء وقابيل وهابيل وأختين .

٦٣ - الخاتم .

٦٤ - حرف الواو .

٦٥ - النعام .

٦٦ - ٧ نقاط - فى كلمة (كيلو) اثنين - وفى كلمة الزيت خمسة نقاط .

٦٧ - ساعة واحدة فقط .

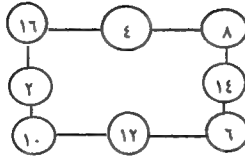
٦٨ - المرأة .

٦٩ - نعطي للثاني تفاحتين - وبذلك لا يأخذ أحد أكثر منه .

٧٠ - العاقر لا تنجب . بمعنى أن المرأة ليس لديها لا بنت ولا ولد .

$$٧١ - (٥ + ٥ + ٥) = ٣$$

$$٧٢ - ٣٠٠ = ٦٢ + ٦١ + ٦٠ + ٥٩ + ٥٨$$



٧٣ -

٧٤ - الشمعة .

٧٥ - واحد وربع $\times 5 = 5$

٧٦ - الاسم .

٧٧ - أصبحت كفتة .

٧٨ - إثنين فقط .

٧٩ - جرجير .

٨٠ - الماء لن يغمر السلم - لأن السفينة تطفو مع الماء .

٨١ - المفتاح .

٨٢ - الرقم المفقود: هو رقم (١٩) .. لأن الأرقام العلوية تتزايد + ٤ - والأرقام الوسطى + ٥ والأرقام الأخيرة + ٦ .

٨٣ - عندما كان عمر الأب ٥٤ سنة .. وعمر الابن ١٨ سنة .

٨٤ -

١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١
٢ ٢ ٢ ٢ ٢ ٢ ٢ ٢
٣ ٣ ٣ ٣ ٣ ٣ ٣ ٣
٤ ٤ ٤ ٤ ٤ ٤ ٤ ٤
٥ ٥ ٥ ٥ ٥ ٥ ٥ ٥
٦ ٦ ٦ ٦ ٦ ٦ ٦ ٦
٧ ٧ ٧ ٧ ٧ ٧ ٧ ٧
٨ ٨ ٨ ٨ ٨ ٨ ٨ ٨
٩ ٩ ٩ ٩ ٩ ٩ ٩ ٩

- ٨٥ - المكرونة لا تززع .
- ٨٦ - الففل .
- ٨٧ - ١ - أخذ الأرناب وعبر بها وتركها على الشاطئ الآخر .
- ٢ - عاد وأخذ الكلبيين .
- ٣ - أعاد الأرناب مرة أخرى .
- ٤ - أخذ الخس .
- ٦ - عاد وأخذ الأرناب .
- ٨٨ - الثلج .
- ٨٩ - أى رقم من الأرقام يصلح - ويعطى نفس النتيجة .
- ٩٠ - عمر صلاح ٢٠ سنة .
- ٩١ - الرقم المفقود وهو ٢٨ . . حيث أنك إذا قسمت أى رقم على الرقم الموجود أسفله يكون الناتج = ٧ .
- ٩٢ - $10 = 8 + [8 + (8 + 8)]$.
- ٩٣ - دواة الحبر .
- ٩٤ - السمك والجراد - والكبد والطحال .
- ٩٥ - كوبا .
- ٩٦ - الفلفل الحار .
- ٩٧ - الأوزان الأربعة هي ١ ، ٢ ، ٤ ، ٨ كيلو جرام .
- ٩٨ - الدبوس .
- ٩٩ - عندما تعطى سهماً أخضرًا .
- ١٠٠ - الأرقام هي ١ ، ٢ ، ٣ .
- ١٠١ - أى مدينة فى العالم . حيث أن الطحين لا يطحن لأنه مطحون أصلاً .
وأيضاً الميت لا يموت لأنه ميت فعلاً .
- ١٠٢ - غزال .

$$١٠٠ = (٥ + ٥) \times (٥ + ٥) - ١٠٣$$

$$٢٥ = ٧ + ١٢ + ٦ - ١٠٤$$

$$١٢ = ٣ + ٤ + ٥$$

$$٢١ = ١٠ + ٩ + ٢$$

$$٢٠ = ٨ + ١١ + ١$$

١٠٥ - سمكة .

١٠٦ - قطاراً

١٠٧ = عدد الطلاب الذين اشتركوا فى كرة القدم فقط = ٥٠ طالباً

عدد الطلاب الذين اشتركوا فى كرة السلة فقط = ٤٠ طالباً

عدد الطلاب الذين اشتركوا فى كرة اليد فقط = ٨ طالب

عدد طلاب المدرسة = ١٣٤ طالب

١٠٨ = حرف الراء .

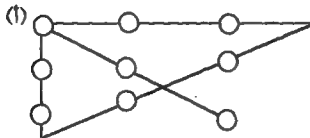
١٠٩ = الساعة .

١١٠ - جلدك

١١١ - الشعير .

١١٢ - ابدأ من النقطة (١) وارسم المثلث كاملاً .. ثم ارسم الخط الافقى

كما هو موضح بالرسم .



$$٦ = ٤ + [٤ + (٤ + ٤)] - ١١٣$$

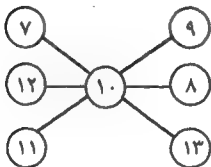
$$٤ = ٢ + ٢ , \quad ٤ = ٢ \times ٢ - ١١٤$$

١١٥ - يقفز الكلب ٦٧٥ قفزة - ليتمكن من اللحاق بالثعلب ويتجاوزه.

١١٦ - الذكور ٤ والإناث ثلاثة.

١١٧ - أمس، أول أمس، اليوم، غداً، بعد غداً.

١١٨ -



١١٩ - حرف النون.

١٢٠ - ملكة النحل.

١٢١ - القط.

١٢٢ - هو فعلاً سائق - ولكنه كان في هذا الوقت ماشياً على قدميه بدون سيارة.

١٢٣ -

	١٥	١٥	١٥
١٥	٨	٣	٤
١٥	١	٥	٩
١٥	٦	٧	٢

١٢٤ - التليفون.

١٢٥ - المشط.

١٢٦ - حرف اللام.

١٢٧ - ماء البحر

١٢٨ - ٥٦ جنيهاً

١٢٩ - الصورة.

(ج)	(ب)	(ا)	١٣٠ -
٠١٠	١٠٠	١١١	
٣٣٠	٣٣٠	٣٣٣	
٠٥٥	٥٠٥	٥٠٠	
٧٠٧	٠٧٧	٠٧٧	
٠٠٩	٠٩٩	٠٩٠	
١١١١	١١١١	١١١١	

١٣١ - الصابون.

١٣٢ - هو رقم التليفون الذى تطلب منه (تليفونك).

١٣٣ - الهلال.

$$١٣٤ - (٩ + ٩) - (٩ + ٩) = ١٧.$$

١٣٥ - لأن الدجاج الأبيض أكثر من الدجاج الأسود . وأيضاً عدد الحمام الأبيض أكثر من الحمام الأسود.

$$١٣٦ - \text{المجموع} = ٤٠$$

١٣٧ - القطار الكهربائى لا يخرج منه دخاناً.

١٣٨ - تنام فى الليل عادى جداً ولا تنام فى النهار.

١٣٩ - الفانوس.

$$١٤٠ - \text{الكسر هو } ٥/٢.$$

١٤١ - لأنها تصرف فى يوم الاثنين من كل أسبوع جنيهاً واحداً . والشهر به أربعة أسابيع . إذن هى تصرف أربعة جنيهات فقط فى الشهر.

١٤٢ - الفيوم.

١٤٣ - الحفرة.

- ١٤٤

١١١١١١١١

٢٢٢٢٢٢٢٢

٣٣٣٣٣٣٣٣

٤٤٤٤٤٤٤٤

٥٥٥٥٥٥٥٥

٦٦٦٦٦٦٦٦

٧٧٧٧٧٧٧٧

٨٨٨٨٨٨٨٨

٩٩٩٩٩٩٩٩

١٤٥ - العينين وعشرة أصابع والاسنان وأكلها شخص واحد.

١٤٦- لكي نثبت ذلك فلا بد أن نبدأ العد من الاصبع الخنصر في اليد اليسرى ويكون عدًا عكسيًا فنقول: ١٠ - ٩ - ٨ - ٧ - ٦ وتكون هذه اليد اليسرى ٦ وفي اليمنى خمسة = ١١.

١٤٧ - الكلام.

١٤٨ - الحذاء.

١٤٩- كان في درج الحلاق ١٧ و ٥ قرشًا كالتالي:

الأول: $١٧,٥ + ١٧,٥ = ٣٥ - ٢٠ = ١٥$ قرشًا.

الثاني: $١٥ + ١٥ = ٣٠ - ٢٠ = ١٠$ قرشًا.

الثالث: $١٠ + ١٠ = ٢٠ - ٢٠ =$ صفر.

١٥٠ - القطائف.

١٥١ - الرقم المفقود هو ٦٣ . . حيث أن الزيادة بين كل رقمين (٧).

١٥٢ - عثمانية.

١٥٣ - ٥, ٥ لأن ثلثين ثلاثة أرباع أى رقم = النصف.

١٥٤ - بدأ فى أكل التفاحة الساعة ١١ و ٥٧ دقيقة من نهاية يوم ١٢/٣١ وانتهى من أكلها الساعة ١, ٠٥ من بداية يوم ١/١ فى العام الجديد.

١٥٥ - اليوم.

١٥٦ - $١٠٠٠ = ٨ + ٨ + ٨ + ٨٨ + ٨٨٨$

١٥٧ - الضوء.

١٥٨ - عمر الشجرة الثالثة ثلاث سنوات. لأن الفروع تزداد كل سنة ٣٩ فرعًا.

١٥٩ -

٢٦	١٠	٦	٢	٨
١٨	٥	٣	٩	١
٤١	١٤	١٦	٤	٧
٥١	١٥	١١	١٣	١٢
	١٤	٣٦	٢٨	٢٨

١٦٠ - عدد تلاميذ الفصل ٢٨ تلميذًا.

١٦١ - عشرة وعشرة تعنى الساعة العاشرة وعشر دقائق - وإذا أضفنا عليهم خمسين دقيقة تكون الساعة الحادية عشر.

١٦٢ - الكربن.

١٦٣ - $٥٥ = ٥ + [٥ \times (٥ + ٥)]$

١٦٤ - أبى

١٦٥ - بيضة واحدة

١٦٦ - السلك الدبلوماسي.

١٦٧ - رقم ٥ $5 \times 5 = 25$

$5 + 5 = 10$

$5 \div 5 = 1$

المجموع = ٣٦

١٦٨ - اكتشف الضابط أن بائع الحليب هو القاتل - عندما قال له إنني قمت بمسح البخار من على الزجاج الخارجى. والبخار لا يتكون على الزجاج من الخارج ولكنه يكون على الزجاج من الداخل.

١٦٩ - النعام.

١٧٠ -

٨

٨ ٨

٨ ٨ ٨

٨ ٨ ٨ ٨

٨ ٨ ٨ ٨ ٨

٨ ٨ ٨ ٨ ٨ ٨

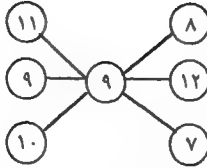
٨ ٨ ٨ ٨ ٨ ٨ ٨

١٧١ - $2 + 3 + 4 + 5 + 6 = 20$

١٧٢ - عدد العلب ٣٣ عبة.

١٧٣ - العمر.

١٧٤ - الضابط.



١٧٥ -

١٧٦ - الفتاة إينة الرجل أو على الأقل إينة زوجته .

١٧٧ - التلفزيون .

١٧٨ - القفل والمفتاح .

١٧٩ - الدجاجة .

١٨٠ - خلية النحل .

١٨١ -

$$١٩ = ١٠ + ٥ + ٤$$

$$٣٩ = ٢٥ + ١١ + ٣$$

$$٥٩ = \frac{٢٤}{٥٩} + \frac{٢٣}{٣٩} + \frac{١٢}{١٩}$$

١٨٢ - ثلاث دقائق فقط .

١٨٣ - الباردة .

١٨٤ - ٣٦ حمامة .

١٨٥ - حرف الكاف .

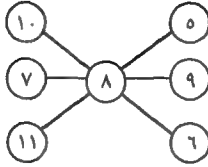
$$١٨٦ - ٢٤ = ٢ + ٢٢$$

١٨٧ - العمر .

١٨٨ - وزنه يكون عشرة كيلو جرام فقط . لأن الجاذبية فوق سطح القمر تعادل سلس الجاذبية على الأرض .

- ١٨٩ - يسر، ياس.
- ١٩٠ - الراتب = ٣٦٠٠ ريال.
- ١٩٢ - البطيخة.
- ١٩٣ - التليفون.
- ١٩٤ - تقبيل الحجر الأسود.
- ١٩٥ - عدد الأولاد تسعة - وأخذ كل منهم تسع نفاحات.
- ١٩٦ - $180 = 6 \times [6 - (6 \times 6)]$.
- ١٩٧ - فى كلمة الجملة لا يوجد أى راء.
- ١٩٨ - القاموس.
- ١٩٩ - السفينة.
- ٢٠٠ - عجلات السيارة.
- ٢٠١ - ٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢.
- ٢٠٢ - الدبوس.
- ٢٠٣ - الباقي ١٥ جنيها فقط لأن رعمائة وخمسة وثمانون عبارة عن رعمائة أى $25 + 85 = 110$ جنيها.
- ٢٠٤ - تحتوى المكتبة على عشرة كتب $(10 + 10 + 5 + 7) = 32$ كتاب.
- ٢٠٥ - البيضة.
- ٢٠٦ - نأخذ أربعة براميل نصف ملأى . . وتُفرغ فى اثنين من البراميل الفارغة بحيث يصبح العدد ٩ ملأى + ٩ فارغة + ٣ نصف ملأى. وتقسم بالتساوى على ثلاثة فتكون حصة كل منهم كالتالى:
- ٣ براميل ملأى - ٣ فارغة - واحد برميل نصف ملأى.
- ٢٠٧ - الوعد.
- ٢٠٨ - الفحم.

٢٠٩ -



٢١٠ - الإسفنج .

٢١١ - العمر متساوى - حيث أن ضعف نصف الأربعة أرباع هو واحد صحيح .

٢١٣ - الصرمال .

١١٤ - الساقية .

٢١٥ - عطار .

٢١٦ - (فى السفر) سبعة حروف .

٢١٧ - المقعد .

$$٢١٨ - ١١ = ٥ + ٤ + ٢$$

$$٢٢ = ١١ + ٨ + ٣$$

$$٣٣ = \frac{١٧}{٣٣} + \frac{١٠}{٢٢} + \frac{٦}{١١}$$

$$٢١٩ - ١٠٥ = ٧ + [٧ \times (٧ + ٧)]$$

٢٢٠ - عندما تلتقيان تكونان على نفس المسافة من مدينة جدة .

٢٢١ - الجمل الثلاثة إذا قرأت من اليسار إلى اليمين تعطى نفس المعنى .

٢٢٢ - الإبرة .

٢٢٣ - ٣٢٨ - ٩٣٩ - ١,٨٨١ قرشًا .

٢٢٤ - إشارة المرور .

- ٢٢٥ -

		٦	٣		
		٢	٧		
١١	١٩	١٥	١٦	٤	٥
١٠	٢٠	١٧	١٨	١٣	١٤
		١٢	٩		
		٨	١		

٢٢٦٤ - واحد وعشرون أى رجل واحد ومعه عشرون جملاً.

٠. عشرون وتلك تكفى لربط عشرون جملاً.

٢٢٧ - ١ - يعبر الولدان. ٢ - يعود أحدهما بالقارب.

٣ - يظل الولد على الشاطئ وتعبير الأم وحدها بالقارب.

٤ - يعود الولد الثانى بالقارب.

٥ - يعبر هو وأخيه مرة ثانية ثم يترك أخيه على الشاطئ - ويعود بالقارب

وينزل منه - ويصعد والده ويعبر بالقارب - فيأخذ الولد القارب ويذهب

لاحضار أخيه. وبذلك تعبر الأسرة كلها فى سلام.

٢٢٨ - 6, 9 - (٦, ٩).

٢٢٩ - جسم الإنسان.

٢٣٠ - لأن المتهمان توأمان ونفس الشكل والملامح.

٢٣١ - أين خالك.

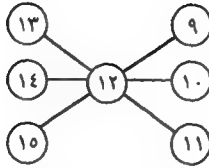
٢٣٢ - الصبح. فى قوله تعالى ﴿والصبح إذا تنفس﴾.

٢٣٣ - عدد البرتقال ١٢٨ برتقالة.

٢٣٤ - النملة.

٢٣٥ - الدنيا.

٢٣٦-



٢٣٧ - الطلاق .

٢٣٨ - أحمد ونسيبه أى تركه ولا نعطيه شيئاً من البرتقال .

برتقالتين تكفى لأمه برتقالة ولزوجته برتقالة .

٢٣٩ - بلال بن رباح رضى الله عنه .

٢٤٠ - يلتقيان بعد ٣٣ سنة وثلاثة شهور .

$$١٥ = ٧ + ٥ + ٣ \quad - \quad ٢٤١$$

$$٥٥ = ٣٤ + ١٣ + ٨$$

$$٥١ = \begin{array}{r} ١٠ \\ ٣٧ \\ ٤ \end{array} \quad \begin{array}{r} ٥٥ \\ ٥١ \end{array}$$

٢٤٢ - حوت سيدنا يونس عليه السلام .

٢٤٣ - الرقم هو (٣٠١) .

٢٤٤ - البحر عندما إنغلق لسيدنا موسى عليه السلام .

٢٤٥ - الكتاب .

٢٤٦ - ٩٠ .

٩٠٠ .

٩٠٠٠ .

٩٠٠٠٠ .

٩٠٠٠٠٠ .

٩٠٠٠٠٠٠ .

٩٠٠٠٠٠٠٠ .

٩٠٠٠٠٠٠٠٠ .

٩٠٠٠٠٠٠٠٠٠ .

٢٤٧ - أنا .

٢٤٨ - عدد درجات السلم ٢٣ درجة .

$$٢٤٩ - (٨ + ٨) + (٨ \times ٨) = ٦٥$$

$$٢٥٠ - ٤ = ٥ + ٦ + ٧ \times ٣ + ٤ - ٢ \times ٥$$

$$٤ = ١ + ٣ + ٤ - ٨ - ٧ \times ٣ + ٩$$

$$٤ = ٣ + ٦ + ٦ - ٤ \times ٥ + ٩ + ٦$$

٢٥١ - ملكة النحل .

٢٥٢ - لا إله إلا الله محمد رسول الله .

٢٥٣ - صوت الحمير .

٢٥٤ - الميزان .

٢٥٥ - العمل .

٢٥٦ - الكفن .

٢٥٧ - النفس (هواء التنفس) .

٢٥٨ - لعبة الشطرنج .

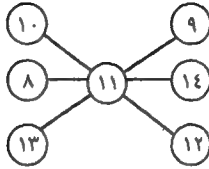
٢٥٩ - رقم ٩ .

٢٦٠ - المطر .

٢٦١ - لم يذكر في القرآن الكريم سوى شهر رمضان المبارك فقط .

٢٦٢ - النحلة .

٢٦٣ - الأبوين هما الجد والأب وبذلك يكون الابن هو الشخص الثالث وبذلك يحصل كل منهم على ثلاث تفاحات .



٢٦٤ -

٢٦٥ - المستقبل .

٢٦٦ - السنة .

٢٦٧ - السبورة .

٢٦٨ - لأنه من مواليد يوم ٢٩ فبراير . وهذا اليوم لا يتكرر إلا كل ٤ سنوات .

$$٢٦٩ - ٢٩ = ٧ - ١٠ + ٣٣٣ + ٩ + ٣ \times ٣$$

٢٧٠ - القلم .

٢٧١ - العينان .

٢٧٢ - مشمش .

٢٧٣ - بطن .

٢٧٤ - هو أنت .

$$٢٧٥ - ١٣ = (٧ + ٧) - (٧ + ٧)$$

$$٢٧٦ - ٦ = ١ + ٣ + ٢$$

$$١٨ = ٤ + ٩ + ٥$$

$$١٨ = ٦ + ٨ + ٧$$

$$\overline{١١} \quad \overline{٢٠} \quad \overline{١٤}$$

$$٢٧٧ - ١٠٠ = ٤ + ٤ + ٤ + ٤٤ + ٤٤$$

- ٢٧٨ - تملأ الاناء الثانى بخمسة لترات ٢ - تفرغها فى الاناء الأول.
- ٣ - تملأ الاناء الثانى مرة أخرى أيضاً بخمسة لترات.
- ٤ - تفرغها فى الاناء الأول الذى سوف يستوعب منهم لترًا واحدًا فقط بالإضافة إلى الخمسة الموجودة فيه ليصبح ما به ٦ لترات.
- وبذلك يتبقى فى الاناء الثانى أربعة لترات فقط . نضع عندها علامة .
- ٥ - نفرغ الاناء الثانى الذى به أربعة لترات.
- ٦ - نصب من الاناء الأول والذى به ٦ لترات فى الاناء الثانى حتى العلامة (٤ لترات). بعد ذلك سوف يتبقى فى الاناء الأول لتران فقط.
- ٢٧٩ - قوس قزح.
- ٢٨٠ - عندما يكون متجمدًا.
- ٢٨١ - عمر محمود ٣٦ سنة $(9 + 12 + 18 + 36) = 75$ سنة.
- ٢٨٢ - عندما نظر الشخص الذى وجهه نظيفًا إلى الذى وجهه متسخًا . .
- اعتقد أن وجهه هو الآخر متسخًا . . وحدث العكس مع الثانى.
- ٢٨٣ - النار.
- ٢٨٤ - العدد هو (٢) إثنين.
- ٢٨٥ - يكون له نصف عمرك أى ١٥ سنة - لأن السنة فى المريخ أطول من السنة فى الأرض بمقدار الضعف تقريبًا . . والسنة على كوكب المريخ تبلغ ٧٣٠ يومًا أى حوالى ستين أرضيتين تقريبًا.
- ٢٨٦ - الزكام.
- ٢٨٧ - الزواج.
- ٢٨٨ - تقوى - وقتى - قوتى - يتوق - يوقت.
- ٢٨٩ - الغريب أن ناتج عملية الضرب . هو نفس الأرقام المضروبة ولكن بترتيب مختلف - ويلاحظ أنه لم يدخل عليها أى أرقام جديدة مثل ٣، ٦، ٩.

Bibliotheca Alexandrina



0470850

مكتبة جزيرة الورد

المنصورة. تقاطع شارع عبد السلام عارف وشارع الهادي

ت: ٢٢٥٧٨٨٢ / ٥٠